



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO PER I SERVIZI TECNICI NAZIONALI
SERVIZIO IDROGRAFICO E MAREOGRAFICO NAZIONALE
UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA
BACINI ADRIATICI DELLE TRE VENEZIE
Direttore: Dr. Ing. ANTONIO RUSCONI

ANNALI IDROLOGICI

1993

PARTE PRIMA

INDICE

Sezione A - TERMOMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Contenuto tabelle - Consistenza della rete termometrica ..	pag.	5
Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche	"	6
Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere	"	8
Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature	"	57

Sezione B - PLUVIOMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia	"	69
Contenuto delle tabelle - Consistenza della rete pluviometrica	"	70
Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche	"	71
Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere	"	76
Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili della quantità di precipitazione	"	144
Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi	"	151
Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi	"	156
Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi	"	163
Tabella VI - Manto nevoso	"	170

METEOROLOGIA

Contenuto delle tabelle	"	181
Abbreviazioni e segni convenzionali	"	181
Tabella I - Pressione atmosferica	"	182
Tabella II - Umidità relativa	"	184
Tabella III - Nebulosità	"	185
Tabella IV - Vento al suolo	"	187
Elenco alfabetico delle stazioni termo-pluviometriche	"	189

Sezione A - TERMOMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Termometro a massima e minima ..	Tm
Termometro registratore	Tr
Dato incerto	?
Dato mancante	»
Dato interpolato	[]

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

CONTENUTO DELLE TABELLE

I dati sono trasmessi da Osservatori o da Stazioni termopluviometriche controllati o dipendenti direttamente dall'Ufficio.

Ogni stazione è fornita di un termometro a massima e di un termometro a minima, oppure di un termometro a massima e minima uniti, che vengono osservati ogni giorno alle ore 9 antimeridiane; qualche stazione adibita alle misure termometriche è dotata anche di termometro registratore.

Le letture eseguite ai termometri a massima e a minima vengono assegnate al giorno stesso dell'osservazione.

Le stazioni sono ordinate nelle tabelle secondo la rispettiva posizione idrografica.

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I. - Sono riportati, per le stazioni che hanno funzionato regolarmente nell'anno, i valori massimi e minimi rilevati giornalmente, e le rispettive medie mensili, unitamente alla

temperatura media del mese cui si riferiscono le osservazioni e le corrispondenti medie del periodo 1954-1992 o minore ma con almeno 5 anni di funzionamento regolare.

TABELLA II. - Per le stazioni della tabella I sono riportate:

a) le medie mensili ed annue delle massime e delle minime temperature osservate giornalmente e le medie mensili ed annue delle temperature diurne. Come valore «diurno» è assunto il valore della semisomma delle temperature massime e minime osservate in uno stesso giorno.

b) le temperature estreme (massima e minima) osservate in ogni giorno e nell'anno, ed il giorno nel quale sono state osservate.

Tutte le temperature riportate sono espresse in gradi centigradi e corrispondono alle letture effettivamente eseguite, non essendosi effettuata la riduzione al livello del mare.

CONSISTENZA DELLA RETE TERMOMETRICA AL 31 DICEMBRE 1993

ZONA DI ALTITUDINE (m)	Tm	Tr
0 - 200	49	6
201 - 500	25	1
501 - 1000	25	1
1001 - 1500	13	2
1501 - 2000	3	-
oltre 2000	-	-
Totali	115	10

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO					PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO				
<i>Basovizza</i>	Tm	372	1,50	1926	<i>Trevignacco</i>	Tm	155	1,50	1986
<i>Opicina (Grotta)</i>	Tm	320	1,50	1990	<i>Udine</i>	Tm	106	2,00	1920
<i>Poggioreale del Carso</i>	Tm	320	1,50	1927	<i>Lanzacco</i>	Tm	59	1,50	1989
<i>Servola</i>	Tm	61	1,50	1927	<i>Torviscosa</i>	Tr	5	1,50	1970
<i>Trieste</i>	Tr	11	2,00	1919	<i>Grado</i>	Tr	1	1,50	1966
<i>Monfalcone</i>	Tm	6	1,50	1968	<i>Bonifica Vittoria (Idrovora)</i>	Tm	1	1,50	1937
					<i>Monfalcone</i>	Tm	262	1,50	1924
					<i>Riviera</i>	Tr	39	1,50	1990
					<i>Talmassona</i>	Tm	30	1,50	1968
					<i>Lignano Sabbiadoro</i>	Tm	2	1,50	1966
ISONZO					LIVENZA				
<i>Veduggia</i>	Tm	325	1,50	1925	<i>La Crotta</i>	Tm	1120	1,50	1970
<i>Montemaggiore</i>	Tm	954	1,50	1926	<i>Cà Zul</i>	Tm	599	1,50	1970
<i>Attimis</i>	Tm	196	1,70	1976	<i>Cà Selva</i>	Tm	498	1,50	1970
<i>Cividale del Friuli</i>	Tm	135	1,50	1926	<i>Tramonti di Sopra</i>	Tm	420	1,50	1936
<i>Gorizia</i>	Tm	86	1,50	1920	<i>Porto Recil</i>	Tm	316	1,50	1970
DRAVA					<i>Maniago</i>	Tm	283	1,50	1935
<i>Tarvisio</i>	Tm	751	1,50	1926	<i>Cincois</i>	Tm	651	1,50	1926
<i>Cave del Predil</i>	Tm	906	1,50	1947	<i>Claus</i>	Tm	613	1,50	1925
<i>Puina in Valromana</i>	Tm	842	1,50	1969	<i>Precedino</i>	Tm	642	1,70	1970
					<i>Barcis</i>	Tm	409	1,50	1970
TAGLIAMENTO					PIAVE				
<i>Passo Mauria</i>	Tm	1298	1,50	1923	<i>Sappada</i>	Tm	1217	1,50	1926
<i>Forni di Sopra</i>	Tm	1050	1,50	1928	<i>Santo Stefano di Cadore</i>	Tm	908	1,50	1924
<i>Sauris</i>	Tm	1212	1,50	1926	<i>Amoroso</i>	Tm	864	1,50	1924
<i>Ampezzo</i>	Tm	560	1,50	1977	<i>Cortina d'Ampezzo</i>	Tm	1275	1,50	1924
<i>Collina</i>	Tm	1250	1,50	1923	<i>Perarolo di Cadore</i>	Tm	532	1,50	1924
<i>Pozzuolo</i>	Tm	950	1,50	1972	<i>Marostica di Zoldo</i>	Tm	1260	1,50	1927
<i>Forni Avoltri</i>	Tm	888	1,50	1926	<i>Forno di Zoldo</i>	Tm	848	1,50	1927
<i>Ravascletto</i>	Tm	950	1,50	1926	<i>Fortagna</i>	Tm	435	1,50	1929
<i>Chialina (Ovaro)</i>	Tm	492	1,50	1926	<i>Soverzene</i>	Tm	424	1,50	1929
<i>Timau</i>	Tm	821	1,50	1926	<i>Rotcadin</i>	Tr	1253	1,50	1993
<i>Paularo</i>	Tm	648	1,50	1926	<i>Dognona</i>	Tr	1130	1,50	1993
<i>Talmazzo</i>	Tm	323	1,50	1926	<i>Funes</i>	Tr	860	1,50	1993
<i>Malborghetto</i>	Tm	721	1,50	1986	<i>Santa Croce del Lago</i>	Tm	490	1,50	1929
<i>Pontebba</i>	Tm	568	1,50	1926	<i>La Secca</i>	Tr	390	1,50	1993
<i>Saletto di Raccolana</i>	Tm	517	1,50	1926	<i>Beduno</i>	Tm	400	1,50	1912
<i>Ossuccio</i>	Tm	475	1,50	1926	<i>Arabis</i>	Tm	1612	1,50	1924
<i>Resia</i>	Tm	380	1,50	1965	<i>Andruz (Carnado)</i>	Tm	1520	1,50	1924
<i>Moggio Udinese</i>	Tm	337	1,50	1993	<i>Caprile</i>	Tm	1023	1,50	1927
<i>Gemona del Friuli</i>	Tm	215	1,50	1935	<i>Falcade</i>	Tm	1150	1,50	1927
<i>Pinzano</i>	Tm	201	1,50	1965	<i>Agordo</i>	Tm	611	1,50	1926
					<i>Gossale</i>	Tm	1141	1,50	1927
					<i>Podavzsa</i>	Tm	359	1,50	1931
					<i>Scen del Gruppo</i>	Tm	387	1,50	1924

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni scartate in corsivo.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
(segue) PIAVE					AGNO-GUA'				
Fener	Tm	177	1,50	1931	Raccoaro	Tm	445	1,50	1924
					Castelvocchio	Tm	802	1,50	1983
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE					BASSO ADIGE				
Pordenone	Tm	23	21,50	1949	Verona	Tm	60	1,50	1935
Sesto al Reghena	Tm	13	1,50	1948	Roverè Veronese	Tm	847	1,50	1958
San Giorgia al Tagliamento	Tm	7	1,50	1988					
Portogruaro	Tm	6	1,50	1936	PIANURA FRA BRENTA E ADIGE				
Casole	Tm	1	1,50	1969	Padova	Tr	12	1,50	1909
BRENTA					Cologua Veneto	Tm	24	1,50	1923
Monte Grappa	Tm	1690	1,50	1933	Montebelluna	Tm	15	1,50	1993
Foza	Tm	1083	1,50	1925	Lozzo Atestino	Tm	19	1,50	1954
Bassano del Grappa	Tm	129	1,50	1947	Sala	Tm	13	1,50	1954
					Cavertore	Tm	3	1,50	1983
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA					PIANURA FRA ADIGE E PO				
Montebelluna	Tm	120	1,50	1947	Zevio	Tm	31	1,50	1911
Treviso	Tr	15	11,00	1910	Isole della Scala	Tm	29	1,50	1961
Istrana	Tm	40	1,50	1989	Badia Polesine	Tm	11	1,50	1938
Salerno di Piave	Tm	9	1,50	1985	Rovigo	Tm	4	1,50	1919
Castelfranco Veneto	Tm	44	1,50	1924	Castelmassa	Tm	12	1,50	1937
Piombino Dese	Tm	24	1,50	1980	Adria	Tm	1	1,50	1984
Mirano	Tm	9	1,50	1987	Papozze	Tm	3	1,50	1937
Sira	Tm	8	1,50	1910	Sadocca	Tm	2	2,00	1950
Mestre	Tm	4	1,50	1944					
Valle Aversa	Tm	1	1,50	1992					
Venezia (Isl. Cavanis)	Tm	1	18,08	1959					
Cà Pasquali (Tre Porti)	Tm	2	1,50	1946					
San Nicolò di Lido	Tm	1	2,00	1922					
Chioggia	Tm	1	1,50	1922					
BACCHIGLIONE									
Tonazza del Cimone	Tm	935	1,50	1927					
Asiago	Tm	1046	1,50	1924					
Crosara	Tm	417	1,50	1931					
Thiene	Tm	147	1,50	1927					
Villavaria	Tm	58	1,50	1927					
Isole Vicentine	Tm	80	1,50	1912					
Vicenza	Tm	42	1,50	1910					

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
OPICINA (GROTTA)																								
(Tm)	Bacino: BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO																				(320 m s.m.)			
1	4	-5	5	-1	12	3	11	-1	18	8	26	14	24	13	31	18	23	10	13	8	15	5	4	-1
2	-1	-8	12	2	6	2	13	4	20	9	28	13	26	16	29	19	24	9	18	13	16	6	8	0
3	-4	-7	14	3	3	0	14	5	18	7	27	14	27	15	32	19	22	11	20	12	13	9	7	2
4	-3	-6	17	4	8	0	9	2	21	10	18	13	28	16	33	19	19	10	18	8	14	10	13	0
5	-2	-5	17	-1	7	-5	13	5	25	13	23	14	28	18	34	20	20	11	20	10	16	11	12	0
6	2	-2	14	-2	5	-6	17	4	20	12	27	16	25	17	33	22	20	6	21	12	14	9	14	4
7	10	0	12	0	8	-4	14	3	20	13	28	15	22	13	32	20	21	8	18	16	13	11	11	2
8	8	-2	10	4	10	-3	17	4	21	13	29	16	19	11	29	17	23	15	20	15	15	10	8	4
9	12	0	14	1	12	-1	16	2	21	12	29	19	21	12	27	18	22	18	21	12	11	8	7	5
10	11	-1	12	2	13	-2	15	2	23	13	30	18	28	15	25	12	21	17	20	10	17	6	7	4
11	9	4	11	3	12	-3	16	6	25	14	29	16	26	15	26	15	23	14	18	12	15	7	8	6
12	7	0	11	3	12	-2	8	5	24	12	25	14	20	13	28	16	24	14	19	14	14	8	7	-2
13	7	5	10	0	13	-1	12	4	21	10	23	14	21	10	29	18	22	14	20	14	8	1	9	-1
14	8	6	14	-2	12	-2	10	6	21	9	18	14	22	10	30	20	23	18	21	16	6	0	7	4
15	7	3	13	0	13	-1	17	8	21	9	23	12	23	13	32	18	22	12	19	12	10	5	10	5
16	14	0	7	-1	15	0	12	3	22	12	23	12	24	17	32	17	20	13	18	9	8	3	9	6
17	6	-1	5	-3	16	1	17	5	22	12	25	13	26	18	32	19	21	14	20	10	10	2	10	1
18	5	3	3	-6	16	3	13	4	25	14	22	10	28	19	33	22	22	15	18	10	8	0	8	0
19	4	0	8	-3	23	6	18	5	25	14	24	11	29	19	34	20	19	13	16	8	4	-4	13	2
20	11	-1	7	-2	23	7	19	7	22	11	26	13	28	18	31	19	22	14	13	8	0	-5	7	5
21	9	-2	10	0	22	5	18	5	23	12	27	15	24	15	31	18	23	15	14	9	-3	-4	8	6
22	3	-3	8	-1	19	5	20	8	23	10	24	14	26	17	30	17	25	15	12	7	4	-3	9	2
23	4	-2	7	-5	15	6	21	9	23	9	25	18	24	10	31	19	23	13	10	8	3	-3	11	0
24	4	-2	4	-6	11	9	20	6	25	11	26	15	25	14	31	23	25	13	12	9	5	0	10	2
25	4	0	3	-6	9	5	22	7	25	13	19	13	26	13	30	20	25	15	10	8	6	-2	9	2
26	6	-1	8	-3	8	2	21	10	26	13	24	12	26	16	22	14	21	14	16	7	5	-3	7	0
27	8	-4	7	-4	8	2	22	7	27	15	23	13	22	15	19	13	18	11	15	5	1	-3	5	2
28	7	-2	9	2	8	0	25	13	25	19	24	16	27	14	21	16	16	9	16	5	2	0	5	-2
29	7	-1			9	0	23	13	25	15	24	12	27	16	24	13	17	10	15	6	3	-3	8	-3
30	8	0			10	-2	24	10	26	12	25	15	31	18	21	10	12	8	14	8	2	-2	9	-4
31	5	-4			9	-3			25	13			32	19	23	12			16	6			4	-3
Medie	5,8	-1,2	9,7	-0,8	11,8	0,7	16,6	5,7	22,8	11,9	24,8	14,1	25,3	15,0	28,9	17,5	21,3	12,6	16,8	9,9	8,5	2,6	8,5	1,5
Med.max.	2,3		4,5		6,2		11,1		17,4		19,5		20,2		23,2		16,9		13,4		5,6		5,0	
Med.min.	3,6		4,5		9,2		10,9		15,0		18,4		22,0		23,3		18,5		12,7		8,3		3,5	
TRIESTE																								
(Tr)	Bacino: BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO																				(11 m s.m.)			
1	3	-3	7	2	13	5	11	4	20	14	27	19	25	15	32	23	23	16	18	12	15	8	6	3
2	-2	-4	13	4	9	3	13	6	21	14	28	18	27	18	30	21	25	14	20	15	16	9	8	4
3	-2	-4	16	6	7	2	15	8	19	13	26	16	28	17	31	22	23	15	21	14	14	10	9	5
4	0	-3	18	6	9	1	12	5	22	14	22	15	29	19	35	24	22	14	18	10	15	12	14	3
5	5	-4	17	4	8	-1	13	8	25	15	24	16	28	20	34	24	20	12	19	12	17	12	13	4
6	7	-2	15	2	5	-2	18	8	22	13	29	15	27	17	33	22	21	10	21	15	16	11	14	7
7	9	4	12	3	6	0	14	5	23	15	28	18	24	16	32	21	21	12	20	18	15	12	12	5
8	10	2	11	6	10	2	16	6	23	12	29	20	22	14	31	20	23	18	22	16	17	12	11	7
9	11	5	14	4	12	3	15	5	23	12	30	22	23	15	28	19	23	19	23	15	15	10	9	6
10	10	4	12	3	12	4	14	5	25	16	31	21	28	17	26	15	23	20	19	14	18	11	9	5
11	9	5	13	6	10	3	15	7	26	17	29	18	26	15	26	16	25	17	19	15	15	10	11	7
12	9	3	12	6	12	4	11	8	25	15	27	17	22	14	29	18	25	16	19	16	14	9	10	2
13	9	4	10	4	13	5	13	9	22	12	25	16	23	12	30	20	24	19	22	17	11	4	9	0
14	9	7	14	2	12	3	14	10	21	10	21	15	23	14	31	24	25	20	23	18	7	0	10	4
15	11	5	13	3	13	3	17	11	21	11	25	16	24	16	33	20	23	16	22	15	11	7	12	8
16	15	3	8	1	16	5	14	8	22	13	24	18	26	18	32	20	24	18	20	11	10	6	11	8
17	8	2	5	0	15	4	16	9	23	15	27	17	26	19	33	22	23	18	19	12	11	4	13	3
18	7	5	6	-1	16	6	14	5	27	17	25	14	29	21	34	25	24	18	20	12	9	2	10	2
19	7	3	10	2	21	9	18	10	25	17	25	15	30	22	34	24	22	17	18	10	6	-1	13	4
20	12	2	9	3	24	10	19	12	23	15	27	16	28	20	32	23	25	18	15	10	3	-2	9	7
21	10	3	10	4	23	9	17	10	24	16	27	18	26	17	32	22	24	17	17	12	0	-3	10	8
22	7	2	9	2	20	10	21	12	23	14	26	15	26	18	31	20	26	19	15	10	6	-1	11	5
23	6	3	7	-1	14	9	20	12	22	12	27	18	25	16	32	24	25	18	14	11	5	0	10	3
24	7	5	5	-2	12	7	19	8	25	15	28	16	25	18	31	25	24	16	15	11	7	3	11	5
25	7	4	6	-1	10	6	23	13	24	14	21	14	26	17	31	23	26	18	14	10	8	2	12	4
26	9	3	8	2	8	4	19	14	26	17	25	16	28	18	26	18	23	15	15	9	7	1	7	3
27	8	0	9	1	10	5	22	15	27	19	26	17	24	16	22	16	19	14	14	8	2	-1	7	5
28	10	2	13	5	10	4	25	16	27	21	25	18	28	18	24	17	18	13	15	9	6	2	7	1
29	10	4			9	2	24	14	26	20	25	15	29	20	24	17	18	12	14	10	7	1	8	0
30	7	0			10	0	25	13	26	17	27	17	31	22	22	13								

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
VEDRONZA																								
(Tm) Bacino: ISONZO (325 m s.m.)																								
1	6	-8	8	-7	10	1	9	-2	19	8	24	10	25	12	31	16	22	7	14	6	15	-1	8	-4
2	3	-9	11	-6	7	2	13	0	18	7	27	11	27	14	29	14	23	8	17	11	15	6	9	-3
3	0	-7	13	-5	5	-1	13	3	15	6	25	15	27	15	30	16	21	9	18	12	14	8	10	-3
4	-2	-7	14	-5	8	-1	10	2	19	7	17	11	27	16	32	18	19	10	19	7	15	10	12	-3
5	0	-6	14	-5	7	-3	11	5	22	7	24	11	29	19	32	18	18	10	18	10	17	8	11	-2
6	2	-5	12	-3	6	-6	15	3	21	10	27	12	26	18	33	17	20	7	20	12	14	10	9	-2
7	9	-2	10	-2	10	-3	12	3	20	12	29	14	23	11	32	17	20	10	17	14	13	10	11	-3
8	4	-4	9	-2	11	-5	15	2	20	9	29	16	22	10	29	16	22	14	18	15	16	10	5	0
9	10	-2	11	-2	10	-2	14	0	21	10	30	16	24	12	28	17	23	17	18	14	11	9	8	2
10	11	-3	10	-1	12	-4	15	0	22	10	29	16	25	13	26	15	21	16	17	11	15	8	7	2
11	9	-2	11	-2	11	-3	12	5	23	8	29	15	22	15	26	14	22	14	15	12	15	7	7	3
12	5	0	12	-1	11	-2	8	5	24	12	23	15	19	10	27	15	23	14	17	12	13	8	6	-1
13	6	3	10	-4	12	-2	10	6	20	10	20	14	20	7	28	15	22	14	18	14	8	2	8	-3
14	6	2	13	-5	11	-2	8	6	21	7	17	12	21	10	30	16	20	15	21	16	6	0	9	-2
15	7	0	14	-2	12	-1	15	5	21	10	22	12	20	12	33	18	21	10	18	12	10	4	7	3
16	13	-1	7	-7	13	0	12	3	21	11	22	11	22	15	32	18	20	10	16	9	9	0	7	5
17	5	-1	5	-6	15	0	16	3	22	11	22	12	25	17	33	19	21	12	17	10	8	-1	8	-1
18	6	2	3	-7	15	0	13	6	24	10	21	9	24	17	32	18	22	15	18	11	10	-4	7	-1
19	5	-2	7	-4	18	3	19	6	25	11	23	11	28	18	30	15	18	10	15	10	6	-5	8	0
20	10	-3	5	-6	19	7	18	7	24	10	24	12	24	18	32	16	21	12	14	8	0	-5	5	3
21	9	-3	9	-4	18	5	16	6	22	12	26	14	20	14	32	18	24	12	15	9	-2	-6	7	5
22	5	-4	8	-2	19	4	18	6	22	8	22	13	25	14	30	16	25	16	11	8	5	-3	9	3
23	3	-4	5	-1	15	5	19	9	23	9	23	15	25	9	34	19	23	10	10	7	3	-6	10	-3
24	3	-2	4	-3	10	8	19	5	24	11	24	14	25	11	30	18	25	14	12	8	7	-3	8	-2
25	4	0	3	-8	9	6	19	6	23	12	20	10	25	17	28	18	23	13	10	6	8	-5	8	0
26	8	-2	8	-4	6	1	20	8	25	12	22	11	23	17	23	16	18	14	15	4	6	-5	4	0
27	9	-6	5	-6	10	2	22	6	26	15	21	11	18	10	24	15	18	12	14	2	4	-2	6	2
28	7	-5	6	0	9	0	24	7	25	16	22	15	26	15	20	15	17	8	15	0	3	0	8	-4
29	6	-1			8	0	21	10	23	13	21	10	30	15	22	9	17	9	13	1	4	-2	5	-6
30	7	0			10	-3	22	10	25	12	25	13	30	17	20	5	13	6	15	1	2	-3	8	-6
31	6	-7			7	-2			25	11			31	17	22	6			16	0			4	-3
Medie	5,8	-2,9	8,8	-3,9	11,1	0,1	15,3	4,7	22,1	10,2	23,7	12,7	24,5	14,0	28,7	15,6	20,7	11,6	15,8	8,8	9,0	1,6	7,6	-0,8
Med. max.	1,5		2,5		5,6		10,0		16,2		18,2		19,2		22,1		16,2		12,3		5,3		3,4	
Med. min.	0,6		1,6		5,1		8,7		13,3		16,9		19,2		18,8		15,7		10,6		5,5		1,7	
MONTEMAGGIORE																								
(Tm) Bacino: ISONZO (954 m s.m.)																								
1	*	*	*	*	*	*	7	-3	16	8	21	10	22	10	27	15	18	8	10	4	10	1	4	-3
2	*	*	*	*	*	*	8	2	18	7	23	12	23	12	24	12	19	3	15	8	12	5	9	0
3	*	*	*	*	*	*	9	4	14	6	20	9	23	13	27	13	18	8	12	7	13	4	11	2
4	*	*	*	*	*	*	6	2	16	7	20	10	24	14	28	11	13	7	14	4	13	6	9	3
5	*	*	*	*	*	*	8	0	16	8	21	12	24	13	30	14	14	6	17	6	15	7	10	2
6	*	*	*	*	*	*	11	2	14	9	23	13	18	10	27	12	12	2	14	9	17	8	7	0
7	*	*	*	*	*	*	14	4	12	8	24	14	20	7	25	16	15	6	13	10	12	5	10	0
8	*	*	*	*	*	*	15	4	16	10	24	13	19	9	23	12	16	10	13	8	14	6	4	-1
9	*	*	*	*	*	*	12	0	14	6	25	14	20	10	20	11	18	9	12	8	10	3	5	1
10	*	*	*	*	*	*	13	2	16	9	25	12	20	11	20	10	16	10	12	6	13	5	6	2
11	*	*	*	*	*	*	14	3	18	10	22	11	16	9	23	10	15	8	14	7	10	3	4	3
12	*	*	*	*	*	*	10	2	20	11	20	10	17	8	23	12	16	6	14	10	11	5	5	-3
13	*	*	*	*	*	*	12	3	18	8	16	8	15	4	25	13	14	10	14	12	8	0	3	-2
14	*	*	*	*	*	*	8	2	20	6	15	8	17	8	27	13	16	11	18	10	6	-2	6	3
15	*	*	*	*	*	*	12	5	18	8	16	9	18	10	29	14	17	9	16	8	9	0	4	2
16	*	*	*	*	*	*	10	4	17	9	18	10	19	12	30	13	16	8	12	6	6	-3	3	0
17	*	*	*	*	*	*	14	2	19	8	20	12	22	12	29	11	15	10	14	5	7	-4	5	-2
18	*	*	*	*	*	*	13	3	20	10	17	8	22	10	24	10	14	8	13	6	6	-5	8	0
19	*	*	*	*	*	*	14	5	21	11	20	10	21	10	23	12	15	6	10	8	5	-8	9	1
20	*	*	*	*	*	*	16	6	21	10	24	12	12	8	24	10	18	10	6	3	-1	-10	5	2
21	*	*	*	*	*	*	18	8	19	9	25	14	16	10	27	12	20	10	5	1	0	-8	6	4
22	*	*	*	*	*	*	16	8	17	8	23	10	19	12	25	16	21	12	7	2	2	-5	5	0
23	*	*	*	*	*	*	16	7	19	9	20	9	19	6	25	16	18	12	4	1	0	-7	5	-2
24	*	*	*	*	*	*	18	8	20	10	20	10	20	8	23	13	17	10	5	2	3	-4	6	3
25	*	*	*	*	*	*	16	7	21	10	19	6	20	11	15	10	15	9	6	4	5	-6	4	-1
26	*	*	*	*	*	*	18	8	22	11	18	7	19	10	18	11	12	8	5	3	2	-4	1	-5
27	*	*	*	*	*	*	18	10	20	12	19	8	15	8	17	10	12	6	6	0	1	-3	2	-2
28	*	*	*	*	*	*	19	10	18	10	17	10	17	10	13	10	13	2	8	1	4	-2	3	-4
29	*	*	*	*	*	*	18	11	19	8	18	7	24	12	12	6	10	5	7	0	0	-7	4	-5
30	*	*	*	*	*	*	18	10	20	10	20	9	27	13	18	4	12	3	5	-1	1	-5	1	-3
31	*	*	*	*	*	*	20	11					27	13	17	8			7	0			3	-2
Medie	*	*	*	*	*	*	13,4	4,6	18,0	8,9	20,4	10,2	19,8	10,1	23,2	11,6	15,5	7,7	10,6	5,1	7,2	-0,8	5,4	-0,2
Med. max.	*	*	*	*	*	*	9,0		13,5		15,3		15,0		17,4		11,6		7,8		3,2		2,6	
Med. min.	0,6		1,1		4,0																			

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
ATTIMIS																								
(Tm) Bacino: ISONZO (196 m s.m.)																								
1	5	-6	5	-6	9	4	15	-2	20	10	24	13	24	14	31	19	23	10	15	8	12	3	6	-4
2	3	-8	8	-6	6	4	15	0	22	10	27	14	28	16	28	18	23	11	16	10	14	6	3	-2
3	0	-8	7	-2	5	0	16	4	20	6	29	13	29	18	30	18	22	11	16	12	15	6	6	0
4	1	-7	13	-1	8	-2	10	2	22	10	28	13	28	19	33	19	19	10	18	10	14	7	10	-2
5	1	-8	14	-1	6	-6	12	4	25	11	18	12	31	20	34	19	18	8	19	11	16	9	9	-2
6	4	-6	12	-3	3	-5	18	5	23	15	29	15	32	20	33	21	20	12	18	11	18	10	11	0
7	8	-2	9	-2	5	-3	16	6	20	12	30	17	28	13	32	19	21	7	16	10	13	8	9	0
8	6	-1	12	-3	9	-4	16	5	20	10	28	18	24	14	29	18	20	10	18	11	14	8	5	2
9	9	-1	10	-4	8	-3	15	4	18	12	29	18	27	15	29	19	22	14	19	12	11	3	6	3
10	10	-4	11	-3	10	-2	16	5	22	14	32	18	28	16	26	14	19	12	17	10	16	7	7	4
11	5	-1	12	-1	12	-3	12	6	24	12	29	16	26	15	28	15	22	16	16	13	12	5	6	2
12	4	-2	10	-4	10	-5	11	5	25	12	26	14	24	14	28	13	22	15	16	13	10	7	6	-3
13	5	0	10	-5	12	-2	12	5	21	10	23	14	20	10	29	14	23	12	18	14	8	4	5	-2
14	6	2	12	-6	10	-4	14	7	23	12	16	14	24	12	31	18	24	14	23	15	10	2	6	0
15	6	1	10	-5	10	-4	16	7	25	10	26	15	22	16	32	19	21	15	18	10	12	4	6	3
16	10	2	9	-6	14	-2	12	6	22	12	26	15	25	16	34	20	22	10	16	7	9	-2	5	4
17	4	2	7	-8	16	0	18	5	22	13	28	18	28	18	35	22	22	12	18	12	9	-2	8	0
18	6	3	2	-8	15	3	16	4	24	15	24	10	29	19	33	21	22	13	16	12	10	-5	6	0
19	4	0	8	-5	18	5	18	8	25	15	25	12	30	20	30	20	23	15	15	10	6	-5	9	2
20	9	-4	5	-3	18	8	18	8	26	15	26	16	28	18	31	20	19	12	17	8	3	-6	7	0
21	5	-2	9	-4	19	8	20	9	24	12	28	14	24	16	32	21	23	13	15	8	0	-5	8	2
22	3	-2	8	-4	18	6	19	10	23	10	25	18	24	17	31	19	24	16	12	4	3	-4	7	1
23	3	-1	6	-6	13	5	20	10	21	9	25	15	27	12	30	20	25	16	14	6	2	-4	8	-2
24	4	2	6	-4	10	8	22	9	24	10	26	16	25	13	28	21	26	15	15	10	4	-1	7	0
25	3	0	1	-6	9	4	19	10	26	15	25	12	26	18	29	19	20	14	10	8	7	-4	6	1
26	1	-3	7	-5	6	2	20	13	26	15	25	14	26	19	22	17	19	12	10	6	5	-2	5	0
27	8	-4	6	-4	10	0	22	10	28	16	26	16	21	14	22	15	16	10	12	4	3	-2	4	1
28	4	-4	7	-2	8	1	25	13	26	15	24	17	25	15	22	13	15	9	10	2	4	0	6	-2
29	1	-3			9	0	22	13	25	14	24	12	27	16	23	10	14	10	12	3	3	-2	5	-3
30	8	0			10	-1	23	12	26	14	26	15	29	19	21	9	13		14	2	2	-5	5	-4
31	3	-5			11	-2			26	15			33	19	22	10		12	0				4	-3
Media	5,1	-2,2	8,4	-4,2	10,5	0,3	16,9	6,8	23,4	12,3	25,9	14,8	26,5	16,2	29,0	17,4	20,7	12,0	15,5	8,8	8,8	1,3	6,5	-0,1
Med. max.	1,4		2,1		5,4		11,8		17,8		20,3		21,3		23,2		16,3		12,1		5,1		3,2	
Med. min.	2,6		4,0		7,4		11,3		16,2		19,4		22,3		22,0		18,5		13,9		7,7		4,1	
CIVIDALE DEL FRIULI																								
(Tm) Bacino: ISONZO (135 m s.m.)																								
1	8	-5	7	-6	11	2	13	-2	20	11	27	14	28	15	33	21	25	11	18	10	15	3	8	-2
2	5	-9	10	-5	8	5	15	2	22	10	31	15	30	17	29	18	25	11	15	12	16	7	4	0
3	0	-8	8	2	6	1	16	7	22	8	30	14	29	18	32	19	24	12	18	10	16	8	8	0
4	1	-6	14	0	10	2	12	2	23	12	28	13	30	19	35	20	21	12	19	8	15	9	14	-2
5	1	-8	16	-1	8	-5	13	7	26	10	18	13	31	20	36	21	20	8	21	9	17	10	11	-2
6	6	-6	13	-2	5	-5	20	5	25	14	30	14	32	19	34	20	22	6	20	12	19	11	13	0
7	10	-2	10	-1	7	-3	18	6	23	13	30	16	30	12	35	17	20	9	16	12	13	8	12	0
8	8	-2	14	-2	11	-4	18	5	22	12	28	18	25	13	29	18	21	13	20	15	16	9	6	2
9	12	0	12	-3	11	-1	17	4	21	12	31	18	27	14	30	18	18	12	20	14	12	5	8	4
10	12	-3	12	-3	13	-2	17	5	25	13	32	19	29	15	27	13	23	17	20	10	16	6	8	4
11	7	-1	14	-2	13	-3	14	7	27	12	30	17	27	16	28	15	23	14	18	13	13	5	7	3
12	6	2	12	-2	12	-2	11	5	26	13	28	15	26	14	29	14	23	12	18	13	13	7	7	-2
13	7	2	12	-3	13	-1	12	5	23	12	25	14	23	10	30	15	24	14	21	15	10	3	8	0
14	8	4	14	-4	13	-2	14	7	24	10	19	13	25	12	33	18	22	16	23	16	11	2	8	2
15	7	2	13	-4	13	-3	18	8	26	11	25	15	22	15	34	18	23	11	19	12	12	5	8	3
16	13	3	8	-3	15	0	15	6	24	12	26	15	24	16	35	19	23	12	18	9	10	-1	6	4
17	6	2	7	-6	16	2	19	4	25	13	28	18	26	18	36	20	23	12	19	12	11	-2	10	0
18	6	4	3	-7	16	3	17	5	26	14	24	10	30	19	36	21	24	16	17	13	10	-4	8	1
19	5	0	11	-4	24	7	18	8	26	14	25	12	31	20	32	18	20	12	16	10	7	-5	11	2
20	11	-2	6	-2	23	7	17	7	28	15	28	17	29	18	33	19	24	13	16	8	4	-5	7	0
21	8	-1	11	-3	23	8	22	9	26	12	29	16	26	17	33	19	25	15	15	9	0	-4	8	3
22	4	-2	10	-4	20	8	20	10	25	10	25	17	26	16	32	18	26	16	13	6	4	-2	9	2
23	4	0	7	-6	15	7	22	10	24	10	24	16	27	12	33	20	27	15	13	8	3	-4	9	-1
24	5	3	5	-3	12	10	22	10	26	13	27	15	26	14	32	20	22	12	15	9	4	0	9	0
25	5	2	4	-6	10	6	20	10	28	15	25	12	26	18	32	18	22	15	11	9	8	-3	8	2
26	7	-1	9	-6	8	1	22	12	28	16	26	14	27	18	22	17	20	12	12	5	6	-1	6	0
27	9	-4	8	-2	12	0	23	11	29	17	25	16	20	14	23	16	17	10	14	3	4	0	6	1
28	7	-2	8	-1	10	2	26	12	28	17	24	16	27	15	22	15	17	10	13	2	5	0	7	-2
29	7	0			11	0	23	14	26	15	25	12	28	16	23	11	16	10	15	2	4	-1	7	-3
30	10	3			13	-1	25	11	28	16	27	16	32	20	23	8	14		16	3	3	-4	6	-4
31	5																							

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
GORIZIA																								
(Tm) Bacino: ISONZO (86 m s.m.)																								
1	8	-5	6	-5	12	1	13	3	21	10	28	15	27	15	34	20	26	11	18	11	15	4	8	-1
2	5	-8	12	-3	8	6	15	3	24	11	32	18	30	17	30	16	25	10	16	12	18	9	6	0
3	0	-7	15	-1	6	2	16	7	22	10	30	15	31	17	34	17	24	14	21	13	15	10	10	1
4	1	-6	18	0	10	2	15	4	24	10	28	15	31	18	36	18	20	12	20	10	15	11	14	1
5	3	-8	16	-1	8	-2	15	6	25	11	20	12	32	19	38	20	21	10	23	11	18	12	10	0
6	8	-5	14	-1	6	-4	19	5	24	15	30	15	33	19	35	20	19	7	22	14	19	12	11	3
7	10	-2	12	0	8	-2	18	7	23	13	32	17	30	13	36	20	20	10	18	13	15	10	12	3
8	6	-1	14	-1	12	-4	20	5	24	11	30	18	27	14	30	19	22	14	21	15	18	12	7	2
9	12	0	13	-2	13	-1	19	4	22	10	32	18	28	14	30	18	20	12	21	13	14	8	9	5
10	13	-1	12	-3	15	-1	18	8	25	13	33	19	28	16	28	14	23	18	20	12	17	9	8	4
11	8	0	14	-1	14	-2	17	6	27	12	30	17	26	17	29	15	23	14	18	13	14	6	9	5
12	6	2	13	0	12	-2	11	5	26	11	28	16	27	15	30	14	24	13	18	13	14	8	8	-1
13	6	3	13	-2	14	0	12	6	23	13	25	14	24	17	32	16	23	14	21	15	11	5	10	2
14	8	5	12	-3	13	-2	13	7	25	10	19	14	25	12	34	18	23	17	23	16	10	4	6	3
15	7	2	14	-2	14	-3	19	8	26	12	25	15	22	14	36	18	24	12	20	14	12	5	10	5
16	14	2	10	-3	15	1	15	5	25	13	27	14	26	17	37	19	24	14	19	10	9	0	8	4
17	6	1	8	5	16	2	20	5	26	12	28	18	28	18	37	20	23	13	20	13	12	-2	10	0
18	6	3	4	-7	17	4	17	5	27	13	24	17	31	17	36	21	26	16	18	14	10	-2	9	2
19	6	-1	12	-4	23	6	19	8	28	14	27	13	29	20	33	19	22	14	16	11	7	-3	11	5
20	12	-2	5	-1	22	6	17	7	27	14	29	17	30	19	34	19	24	13	16	9	4	-3	8	3
21	8	-1	8	-2	22	8	22	8	25	12	30	17	26	16	33	18	25	14	17	10	2	-4	10	5
22	5	0	10	-3	20	7	20	10	26	11	28	16	27	17	32	19	26	16	14	9	5	-1	9	4
23	4	1	8	-6	16	8	22	10	25	10	25	18	26	12	35	21	28	16	13	8	4	-3	10	-1
24	5	2	6	-5	13	9	23	9	28	13	26	14	28	15	32	20	24	13	16	10	5	1	13	2
25	6	3	5	-6	10	6	20	10	29	16	27	14	27	17	32	20	22	15	13	10	10	-2	11	4
26	8	0	10	-5	8	2	22	13	30	16	26	13	28	19	24	16	21	14	12	6	8	0	8	0
27	10	-3	8	-2	12	1	25	10	31	17	25	15	21	12	26	16	18	12	15	5	6	1	6	2
28	8	0	8	-1	10	0	26	12	29	16	24	17	28	15	24	15	16	11	14	3	6	0	6	-2
29	8	1			11	-1	24	13	28	15	25	13	30	17	23	12	16	10	15	3	4	-1	9	-3
30	9	2			13	0	26	12	29	16	27	14	32	17	24	10	13		16	4	3	-2	8	-3
31	6	-3			12	-2			29	13			34	18	25	12			15	2			6	-2
Media	7,2	-0,8	10,7	-2,7	13,1	1,5	16,6	7,3	25,9	12,7	27,3	15,4	28,1	16,0	31,6	17,4	22,2	12,9	17,7	10,4	10,7	3,4	9,0	1,7
Med. max.	3,2		4,0		7,2		12,9		19,3		21,3		22,1		24,5		17,5		14,0		7,0		5,3	
Med. min.	3,6		4,8		8,3		12,2		16,6		19,9		22,3		22,1		18,8		14,0		8,7		4,8	
TARVISIO																								
(Tm) Bacino: DRAVA (75) m s.m.)																								
1	-3	-12	2	-9	5	-2	8	-2	16	3	22	6	25	10	30	13	19	6	15	6	10	0	-2	-6
2	-4	-15	3	-8	4	-3	13	0	18	2	25	10	25	10	28	12	18	4	14	10	8	2	-2	-5
3	-10	-12	8	-8	2	-4	8	1	18	5	22	8	25	10	29	12	20	8	14	9	10	4	2	-5
4	-8	-12	10	-8	2	-6	6	0	20	6	16	8	26	12	30	14	16	6	16	8	14	3	7	-4
5	-6	-16	13	-4	1	-8	8	1	19	8	18	8	30	14	31	14	15	5	18	8	10	5	4	-5
6	-2	-15	14	-3	3	-6	10	1	18	8	24	10	26	10	30	13	16	7	16	12	11	5	2	-4
7	2	-8	10	-4	7	-5	12	0	14	6	25	12	15	6	26	13	19	4	14	10	10	5	3	-4
8	4	-5	6	-2	6	-6	12	-1	18	8	26	15	18	8	25	13	18	8	16	12	15	4	4	-2
9	4	-5	5	-5	5	-4	12	-4	16	6	26	12	21	10	22	12	21	12	15	10	12	0	6	-3
10	6	-3	2	-5	10	-6	14	1	18	8	24	12	20	10	21	9	18	10	14	5	12	2	8	-4
11	7	-1	2	-5	11	-4	10	4	18	6	24	12	22	10	22	8	16	10	16	10	10	2	2	-3
12	6	3	4	-6	10	-5	8	0	20	8	24	10	15	6	25	8	18	8	16	12	9	4	3	-6
13	8	5	9	-7	13	-3	10	2	19	5	18	8	16	4	27	12	20	10	18	12	8	0	4	-5
14	6	1	12	-4	12	-2	13	0	20	6	14	8	19	8	28	11	18	12	19	13	4	-2	4	-2
15	8	-2	8	-5	12	-2	10	2	20	7	18	10	20	10	29	12	18	8	16	10	6	0	3	0
16	6	-2	2	-7	14	-1	12	0	20	8	20	9	23	13	30	12	20	8	16	5	5	-1	4	2
17	10	-3	3	-8	15	0	14	0	22	8	20	8	24	12	30	13	18	7	14	8	6	-2	2	-3
18	8	-2	8	-5	18	2	14	2	23	9	21	6	27	12	28	12	16	10	13	7	5	-2	6	-2
19	3	-3	10	-6	23	1	16	6	24	10	22	10	28	12	26	14	16	8	10	5	3	-6	5	-3
20	5	-5	8	-5	22	-2	18	4	23	11	25	12	22	12	25	12	18	10	9	5	0	-10	8	2
21	6	-3	6	-4	21	0	18	4	23	10	27	12	20	8	28	13	18	10	10	4	-2	-8	6	4
22	10	1	4	-8	20	2	18	4	26	6	24	10	18	8	29	15	22	10	8	2	0	-8	8	4
23	6	-3	-1	-10	18	3	20	6	23	9	20	10	21	6	30	16	20	13	6	1	1	-9	4	0
24	4	-2	0	-8	16	4	21	5	24	10	18	10	22	10	28	14	20	10	6	0	2	-6	4	-1
25	6	-2	3	-6	8	0	20	4	25	12	18	6	23	12	20	12	20	10	8	2	0	-8	2	-4
26	8	-5	5	-7	2	-5	19	8	26	12	18	8	22	10	16	10	16	10	5	2	1	-6	4	-5
27	7	4	6	-4	2	-8	21	6	28	14	20	10	12	7	15	9	12	9	8	2	1	-5	0	-7
28	6	-5	6	-3	4	-6	22	9	24	12	18	8	21	11	13	10	13	8	8	1	-1	-6	-4	-12
29	6	-4			4	-9	20	6	22	7	20	6	26	14	14	6	10	7	7	0	-2	-6	0	-14
30	4	-5			5	-6	20	5	23	10	22	10	29	14	12	3	10		8	0	2	5	2	8
31	-1	-8			6	-4			22	8			30	15										

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CAVE DEL PREDIL																								
(Tm) Bacino DRAVA (906 m s.m.)																								
1	5	13	1	-12	2	-3	7	-5	12	2	20	5	24	8	28	11	18	3	12	5	8	-3	-3	-8
2	-6	-16	2	-11	1	-4	11	-1	17	2	22	8	23	9	26	10	17	2	14	7	7	0	-1	-6
3	-13	-14	6	-8	1	-5	7	1	16	3	21	9	25	11	28	10	18	8	14	6	9	2	0	-6
4	-8	-12	9	-8	0	-9	6	-2	18	5	13	8	26	11	27	11	15	7	16	5	12	4	5	-3
5	-4	-17	10	-6	-1	-11	9	-1	16	6	15	9	25	13	29	12	14	4	17	6	9	1	4	5
6	3	-16	12	-6	0	-10	9	0	14	5	22	9	18	12	26	11	16	0	15	11	7	2	1	-6
7	0	-10	8	-5	5	-8	10	-2	11	3	25	9	20	5	23	12	18	3	12	9	8	5	2	-5
8	2	-5	6	-4	4	-7	9	-3	15	6	26	9	22	6	22	12	16	7	14	8	10	4	3	2
9	3	-6	4	7	2	-6	10	-4	14	7	24	13	20	9	20	10	20	12	14	9	9	0	4	-4
10	4	-7	0	-6	6	-8	13	3	16	6	23	11	19	8	20	6	18	10	13	5	9	1	7	-6
11	6	3	0	-7	8	-4	5	1	17	5	22	10	15	8	21	7	14	8	14	9	6	0	2	-4
12	4	0	2	-8	10	-6	4	0	18	6	18	9	16	5	23	8	18	5	15	10	7	2	2	-7
13	5	-2	8	-9	10	-5	10	1	18	4	11	8	15	7	26	10	16	10	18	12	6	-2	1	-9
14	4	-1	8	-7	11	-4	12	0	19	5	13	7	17	5	28	11	17	12	17	12	3	-5	4	5
15	7	-3	0	-6	12	-4	7	1	19	4	18	10	19	10	29	8	16	8	14	10	4	-3	2	-1
16	5	-4	-1	-8	13	-2	10	0	18	7	20	7	22	13	29	9	16	9	14	4	3	-3	4	0
17	18	-3	1	-11	14	-1	12	-2	20	6	18	12	23	12	28	10	14	7	13	6	5	-4	0	-5
18	7	-4	6	-7	16	-2	14	-1	22	7	20	5	25	11	25	11	14	9	10	7	0	-6	3	-5
19	1	-6	8	-7	19	1	15	5	21	8	21	7	21	13	24	13	15	7	7	3	1	-8	4	-5
20	4	-5	5	-6	18	-2	16	3	23	10	24	10	14	11	25	10	16	10	7	4	-3	-11	6	0
21	2	-6	3	-6	17	-3	17	2	22	8	26	11	17	7	27	11	16	11	8	0	-4	-10	5	1
22	9	-3	-1	-10	16	0	18	4	22	6	23	10	18	8	26	12	22	10	5	-2	-3	-9	6	0
23	4	-4	-3	-12	14	0	18	5	21	5	20	9	20	9	28	14	19	10	9	-1	-4	-12	2	-4
24	2	-3	-2	-11	12	1	19	3	22	7	18	10	22	7	24	13	16	8	6	-1	-1	-8	3	-2
25	5	-2	0	-10	4	-1	17	3	23	8	17	5	21	8	19	11	15	10	7	0	-1	-11	1	-5
26	6	-7	2	-12	0	-9	18	8	24	9	18	6	18	9	13	10	13	8	5	1	-2	-8	2	-7
27	4	-5	2	-6	2	-8	20	5	25	11	19	8	10	4	14	10	11	7	6	1	-3	-7	-2	-8
28	4	-8	1	-5	1	-7	20	7	22	10	16	10	20	9	13	9	10	4	5	0	-2	-6	-5	-12
29	5	-6			0	-12	19	4	20	8	20	5	26	11	14	5	7	5	6	0	-5	-9	-2	-14
30	-2	-6			2	-11	16	3	21	9	22	7	28	10	12	7	9	6	0	0	-4	-8	0	-10
31	-1	-10			4	-9			20	8			28	12	18	8		1	7	-2			1	-7
Media	2,0	-6,7	3,5	-7,9	7,2	-5,1	12,6	1,2	18,9	6,3	19,8	8,5	20,5	8,7	23,1	9,9	15,5	7,2	10,8	4,6	3,0	-3,7	2,0	-5,2
Med. max.	-2,4		-3,2		1,0		6,9		12,6		14,2		14,6		16,5		11,3		7,7		-0,3		-1,6	
Med. min.	-2,8		-1,3		1,9		5,4		10,2		13,8		16,1		15,9		12,9		7,9		2,4		-1,4	
FUSINE IN VALROMANA																								
(Tm) Bacino DRAVA (842 m s.m.)																								
1	-4	-19	1	-14	5	-4	8	-9	13	4	23	6	24	5	29	14	18	3	14	2	9	-2	-3	-6
2	-6	-20	4	-13	-1	-3	12	-5	16	0	24	5	26	7	28	11	19	0	12	7	6	-1	-2	-6
3	-10	-22	7	-12	-2	-5	10	-4	17	-1	24	9	24	8	27	9	20	4	14	5	10	1	1	-9
4	-8	-16	10	-9	1	-8	6	-2	17	3	12	9	27	10	29	12	17	6	15	3	14	2	6	-7
5	-8	-20	12	-9	-2	-14	8	-3	18	5	14	9	29	13	30	12	14	4	17	6	16	2	8	-8
6	-4	-19	14	-8	0	-14	10	-3	18	7	25	7	27	10	31	12	15	-2	14	8	8	4	5	-6
7	0	-17	13	-8	7	-10	13	0	13	6	27	8	18	2	27	13	17	-1	14	8	7	5	2	-8
8	2	-6	6	-4	4	-9	12	-5	15	8	26	7	20	3	24	11	18	5	15	9	12	3	2	-7
9	4	-7	5	-8	4	-6	10	-8	16	6	27	12	22	5	23	11	17	8	14	8	10	-1	7	-4
10	4	-2	3	-7	10	-9	15	0	18	5	25	9	20	3	21	8	20	9	13	4	10	2	8	-9
11	6	-7	1	-6	11	-7	10	2	17	4	26	12	21	10	22	7	17	6	17	7	8	2	4	-8
12	4	-4	2	-10	11	-6	5	0	19	5	25	10	15	5	24	6	16	10	20	8	9	3	2	-8
13	8	-1	9	-9	12	-6	8	0	18	3	18	8	15	7	26	8	20	9	18	8	6	-1	2	-12
14	1	-2	11	-9	13	-5	10	0	18	4	11	7	17	4	28	10	18	11	20	12	4	-6	5	-9
15	7	-6	6	-7	12	-5	11	2	19	5	18	9	16	8	28	10	18	6	16	10	6	-4	2	-1
16	6	-6	0	-9	13	-3	12	0	18	6	19	6	22	9	30	11	19	8	17	5	2	-5	4	-1
17	10	-6	2	-12	15	2	14	2	20	8	14	6	23	12	30	12	16	6	13	6	6	-8	1	-8
18	6	-2	6	-12	16	-1	12	2	22	8	19	2	28	11	30	11	14	10	13	7	4	-8	4	-8
19	0	-3	8	-8	22	1	15	3	23	9	22	5	29	11	23	12	14	6	8	3	2	-12	6	-6
20	7	-7	5	-9	19	-3	18	4	23	10	28	8	22	12	25	10	16	10	7	3	-1	-13	7	-4
21	2	7	4	-8	20	2	19	4	22	9	25	10	16	8	26	9	16	11	8	4	3	-12	8	-2
22	12	7	4	-9	18	0	19	2	23	6	20	9	14	8	30	13	20	8	6	-1	-2	-11	8	3
23	8	-6	-1	-17	15	1	20	4	22	4	25	11	20	2	30	14	21	9	4	-1	-1	-10	3	-7
24	5	-8	-1	-16	14	3	21	5	23	8	25	10	21	4	28	13	19	8	5	0	-3	-9	4	-8
25	2	-2	2	-11	3	-1	19	4	25	10	18	5	23	8	22	12	19	6	6	1	0	-12	-1	-6
26	5	-9	4	-12	0	12	18	6	26	11	20	6	22	9	14	10	14	8	5	0	0	10	0	-12
27	3	-9	4	11	3	13	21	4	28	12	24	8	12	5	13	9	12	6	6	0	4	-8	-4	-10
28	1	-8	5	-5	2	-10	22	8	23	10	18	10	21	9	12	10	10	5	8	-3	-3	-7	-6	17
29	3	-7			0	13	18	6	21	7	20	2	26	12	12	4	11	6	7	-4	5	-9	-6	-19
30	3	-5			3	-13	18	4	22	9	20	5	27	10	10	-2	9	2	8	-4	-6	-8	-3	-17
31	-3	-11			6	-11			23	8			30	16	18	6		3	8	3			-2	-12
Media	2,1	-8,6	5,2	-9,7	8,2	-6,1	13,8	0,8	19,9	6,4	21,4	7,7	22,0	7,7	24,2	9,9	16,							

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
PASSO MAURIA																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (1298 m s.m.)																								
1	6	-5	1	-8	-2	-6	8	-5	9	4	18	6	20	9	24	10	16	4	11	4	9	0	3	6
2	2	-12	10	-5	1	-5	12	-3	12	4	19	8	21	9	22	11	18	3	10	4	10	3	2	-5
3	-7	-15	11	-6	0	-6	9	-1	14	2	20	7	20	10	22	10	16	6	10	4	8	4	5	-4
4	-6	-13	11	-6	2	-8	8	-1	15	4	14	6	21	10	25	12	14	4	8	2	10	4	8	-3
5	-5	-11	10	-3	0	-10	8	-2	16	5	17	8	22	12	25	13	12	2	12	2	12	5	10	-2
6	3	-8	12	-3	-3	-12	9	-3	15	5	21	9	24	15	26	12	14	0	13	6	9	4	6	-2
7	1	-6	10	0	4	-6	10	-2	12	4	22	9	20	6	24	10	12	3	11	4	8	4	8	-3
8	4	0	10	2	4	-8	12	0	13	4	14	10	15	7	23	10	13	6	12	5	10	3	0	-4
9	8	-2	11	-2	5	-7	9	-2	14	5	23	12	19	8	20	8	12	7	10	5	3	0	4	-3
10	9	-3	11	-2	7	-7	10	-1	15	5	23	10	19	8	19	7	13	10	12	4	7	3	2	-4
11	5	-4	10	-2	7	-5	8	0	16	6	20	9	14	6	20	8	15	6	12	5	6	2	3	-4
12	3	-4	9	-3	7	-4	6	0	17	6	19	8	11	2	21	9	14	5	12	6	5	0	1	-6
13	3	-3	9	-4	8	-4	5	0	15	5	12	5	14	4	22	10	16	5	13	5	3	-1	3	-6
14	5	-2	10	-4	8	-3	6	0	12	2	10	5	16	5	24	10	16	8	15	8	6	-4	2	-5
15	5	-2	10	-5	8	-4	8	1	16	4	15	6	16	6	24	10	15	3	13	5	5	-5	1	-4
16	7	-2	8	-5	8	-2	9	0	14	5	16	6	18	10	24	12	14	5	10	3	6	-3	2	-2
17	9	-1	-2	-10	9	-1	10	0	15	6	20	10	20	10	25	11	14	7	12	4	5	-5	3	-6
18	10	-3	0	-10	12	0	10	1	16	6	16	4	23	12	26	10	14	8	10	5	3	7	5	-4
19	10	-3	6	-8	19	4	14	2	17	6	18	6	21	11	23	10	16	8	11	6	2	-9	8	-4
20	9	-3	6	-8	16	-1	15	3	18	8	20	10	17	10	22	10	18	9	10	5	-2	-12	6	-3
21	9	-2	2	-7	15	-2	17	4	16	5	20	8	16	6	25	11	22	10	12	5	-6	-13	2	-1
22	10	-3	-2	-8	14	-1	15	5	15	2	19	9	15	5	25	12	23	9	8	0	-2	-10	3	-3
23	8	-6	-6	-13	14	0	16	4	16	6	20	9	17	5	23	12	20	8	5	0	0	-9	5	-8
24	4	-5	-6	-14	10	2	15	3	18	6	17	8	18	6	22	12	16	10	6	0	0	-8	2	-6
25	0	-3	-3	-8	6	-2	14	2	20	10	18	8	19	8	21	10	12	8	5	0	5	-5	-2	-8
26	6	-6	2	-10	0	-6	16	3	21	10	18	6	18	9	19	8	10	5	7	-2	9	-1	2	-7
27	4	-8	-2	-12	2	-7	17	5	22	10	18	7	12	4	18	9	8	4	8	-2	5	-3	-5	-9
28	5	-7	0	-7	0	-8	19	6	19	8	17	10	18	8	15	8	9	5	10	-1	2	-2	-3	-12
29	5	-7			-2	-10	14	5	18	3	18	8	22	11	16	4	8	4	12	-1	4	-7	0	-10
30	5	-6			0	-9	17	4	16	7	20	9	24	12	14	2	10	2	13	-1	3	-9	3	-9
31	-1	-9			3	-8			18	8			25	12	15				12	-1			1	-7
Medie	4,4	-5,3	5,1	-6,3	5,8	-4,7	11,5	1,0	15,8	5,5	18,4	7,9	18,5	8,3	21,7	9,5	14,3	5,8	10,5	2,9	4,8	-2,7	2,9	-5,2
Med. max.	-0,4		-0,6		0,5		6,3		10,7		13,1		13,4		15,6		10,1		6,7		1,1		-1,1	
Med. min.	-3,0		-2,1		1,2		4,3		8,6		12,1		14,6		14,3		11,7		7,4		1,7		-1,9	
FORNI DI SOPRA																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (1050 m s.m.)																								
1	6	-7	6	-7	0	-3	10	-2	13	4	18	7	24	9	26	13	17	4	12	6	12	1	4	6
2	3	-10	12	-2	0	-4	13	-2	15	4	22	9	22	10	23	10	19	3	10	8	12	5	4	-4
3	-3	-13	14	-1	1	-6	11	1	16	5	22	9	22	10	24	12	18	6	11	6	9	4	7	-2
4	-4	-11	13	-1	3	-5	8	0	17	5	14	9	23	11	27	12	14	5	10	3	14	4	10	-2
5	-2	-11	12	-2	2	-9	9	-1	19	6	18	8	25	12	28	13	14	3	13	3	15	5	12	-1
6	4	-7	14	-2	0	-11	10	-1	18	7	25	10	25	16	27	12	16	2	15	8	11	6	9	-2
7	2	-6	13	-1	8	-4	12	1	15	6	24	10	20	6	25	11	14	4	11	5	9	5	10	-2
8	5	0	12	-1	7	-7	15	0	15	5	26	10	18	7	23	10	15	7	13	6	13	4	1	-3
9	11	-1	11	-2	7	-6	14	-2	14	7	22	13	20	9	23	9	14	8	12	7	6	2	4	0
10	12	-3	12	-2	11	-4	12	-1	17	6	24	11	20	10	20	7	16	11	14	4	10	4	3	-2
11	8	-3	12	-2	10	-4	9	0	18	7	22	10	17	8	21	7	18	6	13	6	9	2	3	-2
12	4	-2	11	-3	9	-3	8	1	19	8	22	10	14	3	22	8	15	7	11	8	7	3	2	-4
13	3	0	11	-3	11	-2	8	1	17	7	15	8	15	4	22	11	18	7	13	6	5	1	6	-6
14	5	0	13	-2	10	-2	6	0	16	4	10	6	17	5	24	11	16	10	18	9	7	-2	5	-3
15	6	-1	13	-4	10	-2	10	2	18	5	17	10	17	6	25	11	18	4	14	6	6	-4	2	-2
16	9	0	9	-4	13	0	11	1	17	7	17	7	19	11	26	12	16	5	11	3	9	-2	3	-1
17	11	-1	2	-8	14	0	13	2	18	8	22	11	22	12	26	12	14	7	14	5	8	-4	4	-4
18	10	-4	5	-4	16	4	13	2	20	8	26	5	24	13	28	12	16	8	10	7	5	-6	7	-2
19	10	-3	10	-6	22	4	15	3	19	8	19	8	23	12	25	11	15	8	12	7	4	-8	9	-2
20	10	3	1	-5	18	0	17	3	20	9	22	12	18	11	24	12	19	8	11	6	1	-10	7	-2
21	10	-1	6	-4	19	2	18	4	18	6	23	9	16	8	25	12	22	10	14	7	-3	10	4	-1
22	11	-2	2	-4	16	1	17	6	17	4	19	12	18	7	26	12	23	9	10	1	-1	-8	4	-2
23	9	5	3	9	14	4	18	4	18	5	21	11	19	6	25	13	21	10	4	1	2	-7	6	-6
24	5	-3	-4	-10	12	6	16	4	21	7	20	9	20	8	24	12	18	10	7	2	1	-4	5	-4
25	1	-2	0	-6	6	0	17	2	22	10	20	5	22	9	23	11	13	9	5	1	8	-3	0	-5
26	6	-4	4	-8	2	-5	17	3	23	10	18	7	20	10	20	9	12	8	8	0	11	-1	4	-6
27	4	7	3	-6	4	-6	18	6	24	10	18	8	14	6	19	10	10	6	10	-2	9	-2	-2	-6
28	7	-6	2	-4	3	-6	21	8	21	8	19	10	20	8	14	9	10	5	12	-1	4	0	-3	-10
29	5	-5			3	-8	18	7	20	5	20	7	23	12	18	6	9	5	14	-1	6	-5	2	-9
30	5	-3			5	-7	19	6	18	8	23	9	26	12	15	3	10	3	15	0	4	-7	3	-8
31	1	-8			7	-5			20	9			28	13	16				13	-1			4	-6
Medie	5,6	-4,3	7,7	-4,0	8,5	2,8	13,4	1,9	18,2	6,6	20,3	9,0	20,4	9,2	23,0	10,3	15,7	6,6	11,6	4				

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
SAURIS																								
(Tm)	Bacino: TAGLIAMENTO																							(1212 m s.m.)
1	4	-6	2	-9	-2	-6	8	-3	8	2	18	6	20	9	24	8	17	5	12	5	10	0	5	-7
2	3	-11	10	-6	0	5	10	-4	13	3	20	8	22	10	22	11	18	3	10	4	10	4	2	-6
3	6	-13	11	-6	2	-6	8	0	15	2	20	7	20	9	22	10	18	3	10	4	9	2	7	-3
4	-5	-12	11	-5	3	-7	6	-2	15	4	15	7	21	10	25	13	14	7	11	5	11	4	9	-2
5	-4	-11	10	-4	0	-10	8	-4	17	5	19	8	23	12	25	14	12	2	14	3	12	5	12	-1
6	2	-8	12	-3	-2	-10	8	-2	16	6	22	10	24	15	25	11	15	0	13	5	8	4	8	-2
7	1	-6	9	0	5	-6	10	-1	13	5	21	9	19	5	24	12	14	3	11	4	9	5	9	-3
8	4	-1	10	-2	4	-8	12	-1	14	4	23	9	15	6	22	10	15	7	11	5	10	3	0	-3
9	7	2	10	2	5	-6	9	-3	15	6	23	13	18	8	21	8	12	8	10	5	4	1	4	2
10	8	-3	11	2	8	-7	10	0	15	5	21	11	19	9	19	7	13	10	12	6	7	3	1	-3
11	5	-5	10	-2	7	5	9	0	16	5	20	9	15	5	19	7	13	6	11	6	5	2	5	-4
12	4	-4	8	-3	7	-4	6	0	17	6	20	7	12	2	20	9	14	5	12	7	4	0	1	-6
13	3	-3	9	-4	8	-3	5	0	15	5	14	7	13	3	21	10	17	7	13	7	2	0	4	-6
14	4	-2	10	-3	7	-3	4	0	12	3	12	6	16	4	24	11	17	8	15	8	7	-4	3	-5
15	5	-2	11	-4	7	-3	8	1	17	5	15	8	14	7	24	11	15	3	13	6	4	-5	1	-4
16	8	-2	8	-6	9	-2	9	0	15	5	13	6	17	10	24	12	15	5	9	2	6	-2	2	-1
17	8	-1	8	-10	10	-1	11	0	15	7	19	11	19	11	25	12	13	6	12	4	6	-5	1	-6
18	10	-2	0	-9	12	2	10	1	17	6	16	4	22	11	26	10	14	9	8	5	2	-7	7	-4
19	10	-2	6	-8	18	5	12	2	17	7	17	7	22	12	23	10	17	8	12	6	2	-9	8	-3
20	8	-3	0	-9	16	-2	14	3	18	8	21	11	16	10	22	11	18	8	10	5	-1	-11	4	-2
21	9	-2	3	-6	15	-2	16	3	17	5	21	8	17	7	23	11	22	9	12	5	-6	-12	1	0
22	10	-3	-2	-7	13	0	14	5	15	2	17	11	16	6	25	13	23	9	6	0	-1	-10	2	-3
23	8	-5	-6	-12	12	0	15	4	13	5	20	9	17	5	23	12	20	8	4	0	-1	-9	4	-7
24	4	-4	-6	-13	10	3	15	3	18	5	19	8	19	7	21	12	17	9	6	1	0	-7	3	-6
25	1	-3	-2	-8	5	-2	14	3	19	10	17	4	20	8	20	11	12	8	3	0	5	-4	-1	-8
26	6	-5	3	-9	0	-7	15	4	21	9	17	7	18	10	20	8	10	5	7	-1	10	-1	3	-7
27	5	-8	-1	-10	3	-7	16	5	22	10	18	7	12	4	18	10	8	4	8	-2	6	-3	-4	-8
28	6	-6	0	-7	1	-8	18	7	18	8	17	10	19	8	14	9	10	4	11	-1	2	-2	-3	-12
29	5	-6			1	-10	14	5	18	3	19	5	21	11	16	4	8	3	12	0	3	-6	-2	-10
30	4	-5			0	-9	17	5	17	7	18	7	23	12	13	7	10	1	13	-1	3	-8	3	-8
31	0	-9			1	-7	19	8	19	8	25	13	25	13	15	6	12	1	12	-1	2	-5	2	-5
Media	4,4	-5,0	5,2	-6,0	6,0	-4,4	11,0	1,0	16,0	5,3	18,4	8,0	18,5	8,4	21,5	9,8	14,6	5,8	10,4	3,2	4,9	-2,4	3,3	-4,7
Med. max.	-0,3		-0,4		0,8		6,0		10,8		13,2		13,4		15,6		10,2		6,8		1,3		-0,8	
Med. min.	-1,7		-0,4		1,9		4,8		9,2		12,8		15,3		15,1		12,5		8,3		2,6		-0,7	
AMPEZZO																								
(Tm)	Bacino: TAGLIAMENTO																							(560 m s.m.)
1	4	-4	6	-6	5	0	13	-2	15	8	23	10	26	12	29	15	23	8	15	5	11	1	5	-4
2	2	-9	9	-2	2	-1	15	0	18	6	25	12	28	14	28	12	23	6	13	9	13	4	4	-3
3	-3	-8	12	-1	5	-2	14	2	19	6	26	10	27	12	28	14	22	8	15	8	12	6	7	-2
4	-1	-6	13	-1	9	-3	8	1	20	7	18	8	26	13	29	16	19	7	14	6	10	7	10	0
5	-2	-8	12	-2	7	-6	12	2	23	8	23	11	28	18	31	18	18	4	19	7	16	8	8	0
6	2	-7	13	-2	7	-7	15	2	22	7	30	13	28	18	30	15	16	5	18	8	12	9	13	1
7	5	-5	10	-1	9	-6	13	3	18	8	29	15	23	9	28	16	19	6	15	9	12	8	7	0
8	6	1	12	-1	10	-4	18	2	19	8	28	14	22	10	26	15	20	10	15	10	13	7	3	-2
9	8	0	10	-2	9	-3	17	1	20	9	27	15	25	12	26	13	17	12	14	8	10	5	5	1
10	8	-2	12	-2	13	-2	18	1	22	10	25	14	25	13	24	10	20	13	15	7	12	6	6	-3
11	6	-2	11	-3	12	-3	15	4	20	10	25	14	20	13	25	11	22	12	14	8	10	7	3	-2
12	5	-1	12	-3	13	-1	12	4	22	11	24	12	15	6	26	12	17	8	16	10	11	6	4	-2
13	4	2	12	-2	10	-2	8	4	23	10	18	11	19	6	25	13	21	8	15	11	8	4	7	3
14	6	0	13	2	13	0	9	4	22	8	14	9	21	7	30	15	17	13	20	12	8	0	4	-1
15	6	0	13	-4	13	-1	15	5	21	9	20	11	20	10	31	16	16	8	18	9	8	1	5	1
16	9	0	7	-5	15	0	14	2	23	8	22	11	22	12	32	17	18	9	15	8	12	-1	6	3
17	10	2	5	-6	16	3	16	3	22	10	24	12	23	15	30	16	18	10	16	7	9	-1	5	-2
18	9	-4	3	-5	17	4	16	3	23	11	20	8	28	16	30	15	18	11	12	9	8	-3	4	-2
19	2	-3	11	-4	22	6	18	5	24	11	24	10	27	15	28	14	19	10	16	9	5	-5	5	-1
20	8	-1	4	-3	21	6	17	4	23	12	26	16	21	14	28	15	23	10	14	8	2	-6	5	0
21	8	-1	9	-2	21	6	20	5	22	12	26	12	20	12	29	16	25	11	16	8	-1	-7	6	3
22	9	1	7	2	19	5	20	6	20	6	22	13	22	11	29	17	25	11	11	2	1	-6	6	2
23	8	-4	2	-7	15	6	22	8	21	7	24	14	22	9	28	17	24	11	6	0	3	-5	5	2
24	5	3	2	7	14	7	22	8	24	10	21	12	23	10	24	16	22	12	10	5	2	-4	3	-1
25	3	-1	3	-6	9	3	20	6	25	12	20	8	24	11	23	15	16	12	8	4	5	-3	2	4
26	5	-2	9	-6	5	-2	19	8	25	13	21	10	20	14	22	12	16	10	12	3	6	-2	1	-6
27	5	-6	5	4	7	-3	20	9	27	14	20	12	20	9	21	13	13	8	14	2	7	-1	0	-5
28	8	-4	6	-2	7	-3	23	10	23	14	22	13	22	11	18	12	14	9	15	1	6	1	2	-5
29	5	-3			7	-3	19	11	22	8	23	10	25	13	20	8	13	7	15	-2	6	-3	-1	7
30	6	3			8	-4	20	10	24	9	24	12	28	15	21	4	14	4	16	2	3	2	0	-6
31	6	-7			10	-3	25	12	25	12	30	17	30	17	23	7	14	0	14	0			2	-4
Media	5,2	-3,1	8,7	-3,3	11,3	-0,4	16,3	4,4	21,8	9,5	23,1	11,7												

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
FORNI AVOLTRI																								
(Tm)																								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
PAULARO																								
(Tm)	Bacino TAGLIAMENTO																				(648 m s.m.)			
1	6	-6	8	-7	8	-3	12	-2	18	7	22	8	25	10	30	13	23	6	16	5	13	1	7	-3
2	3	-7	10	-5	5	-1	13	-1	18	6	26	10	27	12	28	12	22	5	11	9	12	3	4	-2
3	-4	-8	12	-3	4	-3	14	0	19	4	26	11	28	15	29	13	21	7	16	8	12	6	8	1
4	-3	-7	13	-1	9	-2	12	1	21	6	18	10	26	14	31	14	17	6	15	5	14	7	10	-1
5	-2	-9	13	-3	6	-5	8	1	22	6	22	12	29	16	34	15	14	4	19	6	16	6	9	1
6	3	-7	15	-3	4	-7	14	2	21	8	28	11	27	14	33	14	19	3	18	8	12	8	10	0
7	6	7	12	3	3	-6	12	1	21	9	28	12	21	9	28	14	18	6	16	9	11	8	11	-2
8	6	3	15	-2	8	-4	17	0	18	7	27	13	22	8	27	14	19	10	15	10	14	7	3	0
9	10	-2	12	-2	8	-3	15	-1	21	8	29	14	23	11	28	12	16	14	14	9	8	4	6	2
10	9	-3	12	-3	12	-3	16	1	21	9	27	12	22	12	24	9	19	13	16	7	15	6	5	-3
11	7	3	12	-3	12	-3	14	2	22	7	26	11	20	11	25	8	22	10	14	8	12	6	3	-3
12	4	1	13	-3	10	-3	12	4	24	8	18	10	18	6	26	9	18	7	15	9	10	6	4	-2
13	3	1	14	-3	13	-2	10	5	21	9	22	11	19	5	27	10	22	8	16	11	8	3	6	-3
14	5	2	14	-3	10	-1	9	5	22	6	21	9	20	7	32	12	17	13	18	13	9	0	6	-2
15	6	-1	14	-4	12	-2	14	4	21	7	24	11	22	10	33	13	19	7	16	8	8	2	5	1
16	9	-1	8	-5	14	0	10	2	22	9	22	6	23	13	33	14	20	8	15	6	10	-1	7	3
17	8	-3	6	-6	16	1	12	3	23	10	23	9	24	14	30	13	18	10	16	8	10	-2	5	-3
18	3	-3	6	-6	18	4	15	2	24	8	23	8	27	16	32	15	17	11	11	9	7	-3	6	-2
19	2	-3	13	-4	23	4	18	3	24	10	25	10	27	14	29	13	19	10	15	8	6	-5	8	-1
20	9	-2	3	-4	20	2	18	4	23	10	25	9	21	14	28	13	22	9	15	7	2	-5	3	1
21	8	-3	7	-3	20	3	20	5	23	10	25	11	19	11	29	14	24	10	13	8	-3	-8	4	2
22	10	-3	6	-3	18	3	19	6	22	5	23	11	22	12	30	18	23	10	11	3	2	-6	5	-1
23	3	-2	2	-6	14	5	20	8	22	6	24	13	24	7	28	16	22	11	8	2	3	-5	4	-4
24	5	0	1	-7	12	7	21	7	24	9	20	11	25	9	26	14	19	12	9	6	2	-4	5	-2
25	2	-1	3	-5	8	3	20	6	25	11	22	9	24	10	25	14	16	12	8	6	7	-5	1	-4
26	7	-3	7	-7	4	-1	18	7	27	12	21	9	22	12	24	11	17	9	12	2	8	-3	2	-3
27	6	-5	5	-4	6	-1	22	7	26	13	21	9	16	7	25	12	15	8	14	1	9	0	1	-5
28	8	-4	6	-3	5	-2	22	8	22	15	22	12	24	9	19	11	17	8	15	0	6	0	2	-7
29	7	-2			6	-3	18	9	22	6	23	8	26	14	18	8	11	6	15	0	5	-3	0	-8
30	8	-1			7	-5	24	8	25	8	24	9	29	16	19	3	12	3	14	0	3	-2	0	-6
31	7	-8			9	-3			24	10			31	16	21	6		3	13	-7			2	-5
Media	5,2	-3,3	9,4	-4,0	10,5	-0,9	15,6	3,6	22,2	8,4	23,6	10,3	23,6	11,4	27,5	12,2	18,5	8,5	14,2	6,1	8,4	0,7	4,9	-2,1
Med. max.	0,9		2,7		4,7		9,6		15,3		16,9		17,5		19,8		13,5		10,2		4,5		1,4	
Med. min.	0,7		2,0		5,1		6,4		12,8		16,0		18,2		18,2		15,5		11,1		5,3		1,7	
TOLMEZZO																								
(Tm)	Bacino TAGLIAMENTO																				(323 m s.m.)			
1	8	-7	8	-5	8	1	12	-7	19	8	25	10	27	13	31	13	25	8	18	6	14	1	8	-3
2	5	-9	12	-4	6	2	13	0	20	7	27	10	29	14	30	14	23	7	15	10	13	4	7	-2
3	-2	-8	14	-3	6	-1	14	1	20	6	27	13	29	16	31	14	22	7	18	11	13	9	9	0
4	-1	-3	15	-2	10	-3	13	4	22	6	17	11	28	15	34	15	19	8	16	6	15	9	12	-1
5	0	-9	15	-1	7	-6	10	3	24	8	23	13	30	15	35	16	18	6	20	7	18	8	10	-1
6	6	-7	16	-3	7	-5	16	4	22	8	29	13	28	13	33	16	19	5	19	9	12	10	9	0
7	7	-5	11	-1	5	-4	13	2	21	9	29	14	24	9	30	15	20	6	16	10	12	10	12	-1
8	5	-2	16	-2	12	-1	17	1	20	7	28	14	24	9	29	16	20	12	16	12	15	9	3	0
9	10	-1	12	-2	10	-3	16	0	22	8	30	15	25	12	28	14	18	15	17	11	10	5	8	3
10	12	-2	12	-3	13	-2	15	2	24	9	28	15	22	12	26	10	20	15	18	10	15	10	6	-3
11	8	-1	12	-3	12	-2	14	4	23	8	28	15	21	10	25	10	22	13	15	9	14	8	4	-2
12	4	2	13	-3	11	-2	12	5	24	9	22	12	21	7	28	11	19	10	17	11	13	8	5	-2
13	4	3	14	-3	13	-1	10	6	23	10	23	13	20	6	28	12	22	9	17	13	9	5	8	-3
14	6	4	14	-2	12	-1	10	5	24	7	22	10	23	8	32	14	18	15	19	15	12	2	7	1
15	7	0	14	-4	12	-1	15	5	23	7	23	11	24	9	34	15	20	8	18	11	10	3	7	3
16	11	-1	7	-5	14	1	13	2	22	9	24	10	25	14	33	14	20	9	15	8	12	-1	7	4
17	8	-4	5	-5	17	3	14	4	24	12	25	13	26	16	29	15	20	11	17	9	12	-1	6	-2
18	3	-3	6	-5	16	4	15	4	25	11	23	8	27	17	33	16	18	12	13	10	9	-3	7	-1
19	3	-2	13	-3	23	4	18	5	25	11	25	10	28	16	29	15	20	12	15	10	8	-3	10	0
20	11	-1	4	-2	21	3	17	5	24	10	26	10	24	15	28	14	22	10	15	8	5	-4	5	2
21	10	-2	12	-1	21	3	20	6	25	12	26	13	24	13	29	15	25	11	14	9	0	-6	5	3
22	10	-3	9	-1	18	5	19	7	22	6	23	13	25	12	30	17	25	13	12	4	5	-3	6	0
23	2	-2	4	-6	16	6	20	9	24	8	25	15	25	9	28	16	24	12	7	3	4	-5	5	3
24	6	2	3	-5	14	9	21	8	25	10	20	13	26	10	26	15	19	14	9	6	2	-4	8	-1
25	3	2	3	5	10	5	20	7	25	12	23	8	26	11	24	14	17	13	9	7	9	-4	3	-3
26	9	-1	9	-6	6	-1	20	9	28	14	23	9	22	10	23	13	16	12	14	3	10	-1	4	2
27	8	-4	5	-3	9	0	23	8	27	13	22	10	18	9	25	14	14	10	15	2	11	0	2	-5
28	8	-3	8	-1	7	-1	22	9	24	16	22	12	27	10	19	13	17	10	16	0	7	1	2	-7
29	8	0			8	3	19	11	23	8	26	10	28	15	20	11	14	8	16	0	6	-1	1	-7
30	9	-2			9	-4	25	10	26	8	24	9	31	16	22	8	15	3	15	0	5	0	2	-6
31	7	-6			10	3			25	12			32	16	23	8		3	17	0			3	5
Media	6,3	-																						

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
MALBORGHETTO																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (721 m s.m.)																								
1	-3	-9	3	7	6	0	10	-2	15	6	22	8	26	12	26	13	20	8	13	7	10	0	0	-2
2	-5	-12	4	-5	5	-2	14	0	18	5	23	10	24	10	28	12	19	5	14	10	9	3	2	2
3	-6	-10	7	-6	3	2	10	2	19	7	20	9	26	11	29	14	18	6	13	6	10	5	3	-2
4	-5	-9	11	-7	3	-4	7	1	20	8	16	10	26	13	30	15	16	7	16	6	16	8	5	-1
5	-4	-11	13	-4	4	-6	11	2	18	7	22	13	28	15	30	14	17	8	18	8	11	5	4	-2
6	3	10	14	-4	3	-5	12	3	18	10	25	14	26	12	29	13	15	2	15	11	12	8	3	3
7	-1	-5	12	-5	7	-3	13	2	15	9	26	15	20	8	25	14	18	5	14	10	11	6	1	-2
8	2	-3	6	-2	8	-5	12	3	19	10	27	15	21	10	26	15	18	9	15	10	11	7	2	-1
9	4	-4	6	-4	9	-2	14	-1	17	8	27	14	23	11	23	12	19	11	15	10	12	8	3	0
10	6	-3	5	-3	11	-4	12	0	18	10	25	13	22	12	24	9	19	12	16	8	9	4	6	-2
11	5	-1	3	1	12	3	10	4	19	9	24	14	21	12	22	8	18	10	15	10	10	3	4	0
12	5	2	5	-6	11	-4	8	2	19	8	23	12	18	10	26	10	19	9	18	12	8	4	4	-6
13	6	3	9	-5	12	-2	10	3	18	6	20	10	19	9	29	13	19	12	19	13	7	1	2	-5
14	7	4	12	-2	12	-2	14	4	20	7	14	10	20	8	30	14	18	13	18	12	6	0	4	0
15	8	-2	5	-6	13	-3	11	3	19	9	19	12	21	11	29	13	19	8	15	10	7	2	4	1
16	7	-2	3	-7	14	-1	13	2	21	10	23	11	22	14	30	14	18	9	16	6	6	-1	5	3
17	11	-4	2	-6	16	0	15	2	23	11	20	12	26	14	30	15	16	12	14	9	5	-2	4	-3
18	8	-2	9	-5	19	3	13	2	24	9	23	8	28	16	28	14	18	11	13	10	4	-2	4	-2
19	4	-5	10	-4	23	2	18	5	24	10	23	10	25	13	27	16	18	10	11	6	2	-3	6	-3
20	6	-4	8	-5	21	0	19	6	22	11	25	16	20	10	26	14	20	13	10	6	0	-7	6	3
21	7	-3	7	-4	20	0	18	5	23	10	24	13	19	9	29	15	20	12	11	7	-1	-8	7	4
22	9	-2	5	-6	18	2	19	8	22	8	25	14	22	10	29	16	22	11	8	1	0	-5	4	-2
23	6	-3	0	-9	12	3	20	7	24	11	20	13	21	8	30	18	18	13	5	2	1	-8	3	-1
24	5	-1	-1	-8	12	4	19	6	24	12	20	12	23	10	26	15	19	12	6	3	3	-5	3	-2
25	6	2	1	-6	7	1	20	8	25	12	21	7	23	12	20	13	17	17	8	4	0	-7	2	-3
26	9	-4	5	-7	4	-3	19	10	25	11	20	10	20	11	18	11	14	10	9	2	0	-7	1	-4
27	8	-5	6	-3	5	-5	21	8	28	15	21	10	19	8	16	10	13	9	8	2	1	-5	0	-6
28	7	-5	7	-2	6	-4	23	10	24	14	20	14	20	10	14	11	12	8	8	3	-1	-3	-2	-10
29	7	-4			3	-7	20	9	22	11	21	10	26	14	16	10	10	7	9	2	-2	-4	-2	-12
30	4	-3			6	-6	18	7	23	12	25	12	29	15	16	4	12	5	8	1	-1	-4	2	-8
31	0	-6			9	-4			21	10			30	16	20	11			9	0			-1	-6
Media	3,9	-3,9	6,4	-5,1	10,1	-1,9	14,8	4,0	20,9	9,5	22,1	11,7	23,0	11,4	25,2	12,8	17,3	9,5	12,5	6,7	5,5	-0,2	2,9	-2,5
Med. max.	0,0		0,6		4,1		9,4		15,2		16,9		17,2		19,0		13,4		9,6		2,6		0,2	
Med. min.	-0,2		1,0		5,3		8,1		13,5		16,2		19,4		19,6		15,2		9,9		3,5		-1,1	
PONTEBBA																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (568 m s.m.)																								
1	0	-8	5	-6	8	1	16	-2	15	8	22	9	28	12	29	14	21	9	14	8	11	1	3	-2
2	-5	-10	6	-3	6	0	15	-1	19	5	24	10	27	13	30	16	20	6	15	10	12	6	4	-1
3	-4	-9	10	-5	5	-2	11	2	20	6	20	13	26	12	30	15	19	6	15	9	14	8	6	-2
4	-3	-7	12	-6	5	-2	9	0	23	7	17	10	28	15	32	16	17	8	17	6	18	9	4	-3
5	-1	-8	13	-5	6	-6	12	2	20	8	24	11	29	16	32	15	18	8	18	8	12	6	2	-3
6	-2	-7	14	-3	3	-6	13	2	19	11	29	13	28	14	30	14	16	7	15	10	14	9	7	-4
7	0	-3	14	-4	7	-1	14	2	18	10	30	15	22	8	27	16	19	6	15	11	14	8	2	-2
8	3	-2	10	-2	10	-3	16	2	20	9	30	15	25	10	26	16	17	10	15	10	10	8	5	0
9	5	2	9	-3	12	0	17	0	19	9	28	16	25	12	25	14	20	14	16	10	12	5	3	1
10	7	-3	8	-3	14	-2	13	1	20	11	27	14	22	14	26	9	20	15	17	8	9	3	5	-1
11	5	-2	6	-4	13	-3	10	5	22	7	26	14	20	11	23	10	20	10	16	11	10	6	5	2
12	5	3	7	-2	13	3	9	4	20	8	24	13	18	8	27	11	22	9	19	12	8	5	6	-4
13	6	3	11	-5	14	-2	10	5	21	9	16	11	20	6	30	13	20	13	20	15	7	2	3	-6
14	7	5	13	3	13	-2	16	4	21	6	15	10	21	8	32	13	20	13	29	14	8	0	5	1
15	8	-1	5	-3	15	-1	11	3	21	7	22	12	23	12	31	14	19	9	15	11	8	4	6	3
16	7	2	3	5	16	1	15	2	22	10	26	11	24	14	33	15	18	9	17	6	7	1	8	4
17	9	-4	3	-6	17	0	16	2	24	10	20	15	28	15	32	14	18	11	14	10	6	-2	5	-3
18	8	3	10	-4	22	5	16	2	25	9	24	8	28	16	30	15	19	12	13	10	5	0	5	-2
19	5	-4	10	3	24	4	18	5	24	10	25	10	25	15	29	15	20	10	12	7	1	-4	7	-2
20	7	-3	9	5	21	0	20	6	23	11	26	17	19	14	28	14	22	14	11	7	2	-6	6	3
21	8	-3	7	-4	20	1	20	5	23	11	28	14	20	12	27	14	23	13	12	7	1	-6	9	4
22	9	2	6	-4	19	3	22	9	22	7	26	14	24	12	30	18	25	11	8	0	1	-5	3	0
23	6	-2	3	-9	13	8	21	8	25	11	18	15	25	8	28	20	20	13	8	4	1	-6	5	-2
24	5	0	0	-8	10	5	20	7	26	11	20	13	25	10	26	15	18	12	9	5	4	-5	3	-3
25	6	3	2	-6	7	3	20	9	26	12	22	8	24	14	18	12	17	13	10	6	1	-6	3	-4
26	8	3	5	7	5	2	21	10	27	12	20	11	19	13	18	12	14	10	10	2	0	-5	0	-3
27	8	-5	6	-2	7	-2	22	7	28	16	23	10	18	8	17	13	15	9	9	3	1	-4	2	-6
28	8	5	8	-1	7	3	24	10	24	15	24	11	23	10	14	12	13	9	10	4	2	1	2	-9
29	7	-4			6	-6	20	8	23	8	25	8	28	15	18	9	11	8	9	3	3	-4	3	11
30	6	1			8	5	17	9	24	12	26	13	30	14	17	5	13	5	7	2	3	3	-1	-10
31	1	-5			12	-4			20	11			31	15	22	11			10	1			-1	-7
Media	4,5	3,0	7																					

Август 1993

- 18 -

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
RESIA																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (380 m s.m.)																								
1	7	-8	10	-7	7	-1	12	-4	18	7	23	8	27	11	33	14	24	8	18	5	14	-1	6	-4
2	5	-4	12	-6	4	0	14	-2	19	5	27	9	29	11	31	12	23	5	12	10	12	-3	4	-2
3	-3	-6	14	-4	5	-2	14	-2	20	5	28	12	28	13	31	13	25	6	17	9	12	7	8	3
4	-4	-5	13	-4	10	-1	13	0	23	5	15	11	28	13	34	15	19	8	15	5	15	9	9	-3
5	-2	-10	13	-5	8	-3	10	1	21	6	22	11	30	18	34	16	17	6	21	6	18	6	10	-2
6	4	-9	15	3	6	-7	18	1	23	8	29	11	29	16	33	15	20	2	18	5	14	8	11	2
7	6	-8	12	-5	8	-6	16	2	20	10	29	12	20	8	32	15	21	3	15	10	12	8	10	3
8	4	-3	15	-3	10	2	19	3	19	7	29	13	24	9	30	15	19	11	16	9	13	7	2	-2
9	10	3	12	-4	10	-4	17	0	21	8	31	15	27	11	30	13	16	13	18	10	8	4	8	0
10	8	-6	12	-5	15	-5	18	1	22	8	28	14	26	12	28	9	20	14	16	8	12	5	5	0
11	7	-4	14	-5	13	-5	16	3	23	6	29	13	22	14	28	10	18	9	14	6	11	7	6	-2
12	5	0	14	-4	12	-4	10	5	20	8	27	12	17	6	29	10	18	12	20	10	10	6	4	-4
13	3	2	13	-5	15	-4	8	4	22	8	21	11	22	4	29	11	22	7	17	12	8	2	6	-5
14	5	3	14	-4	13	-3	10	2	21	5	15	10	24	6	33	13	22	12	20	15	10	-1	4	2
15	5	-2	10	-6	12	-3	15	4	20	8	23	11	21	9	32	14	20	13	18	10	9	0	4	3
16	10	-3	7	-8	14	-2	12	1	22	9	22	10	22	13	34	14	19	10	15	4	10	2	6	3
17	9	-5	4	-8	18	-1	14	1	24	8	20	12	25	16	33	15	18	12	14	10	10	0	5	-3
18	2	-4	5	-8	17	1	16	2	24	8	21	7	29	18	30	13	16	11	12	10	9	-2	3	-3
19	2	-4	10	-7	25	3	19	3	26	10	24	8	27	16	30	13	20	10	14	9	8	-4	3	-3
20	9	-4	6	-5	23	1	18	5	26	12	22	10	24	15	31	13	22	12	15	6	4	-5	4	2
21	9	-4	10	-5	23	0	21	4	25	9	27	11	20	11	30	14	26	15	16	7	-3	-6	8	3
22	10	-2	8	-6	20	3	21	9	23	6	22	12	22	12	32	14	25	10	11	1	2	-6	5	-2
23	2	-5	2	-8	11	6	23	8	24	8	25	15	25	7	31	17	26	12	6	3	2	-8	4	-6
24	4	0	0	-9	13	8	22	6	26	11	23	11	26	12	30	14	17	11	10	6	0	-7	5	-5
25	3	1	3	-8	9	3	22	5	27	12	22	7	27	12	26	14	16	11	9	6	7	-6	2	-3
26	7	-4	8	-5	4	2	20	6	28	11	24	8	25	18	22	14	16	11	12	1	2	-5	3	-3
27	8	-3	6	-4	9	1	24	8	29	13	22	9	18	8	25	13	15	9	13	1	6	-2	1	-4
28	9	-7	6	-2	8	0	26	7	25	15	22	12	26	10	20	14	17	7	12	-1	5	-1	-1	-9
29	7	-5			8	-5	20	8	23	6	23	8	28	12	19	11	12	6	14	0	4	-1	-2	-10
30	9	-1			9	-6	22	9	24	8	25	9	31	14	23	4	11	3	16	0	4	0	-2	-10
31	6	-7			11	-5			24	12			33	15	23	9			13	-1			0	-7
Medie	5,1	-3,8	9,6	-5,5	11,9	-1,3	17,0	3,3	23,0	8,5	24,1	10,7	25,2	11,9	29,2	12,9	19,3	9,3	14,7	6,2	8,3	0,6	4,5	-2,8
Med.max.	0,6		2,0		5,3		10,2		15,7		17,4		18,5		21,1		14,3		10,5		4,4		0,9	
Med.min.	0,0		2,0		5,4		9,1		13,8		17,1		19,8		19,5		15,8		11,0		5,1		0,7	
MOGGIO UDINESE																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (337 m s.m.)																								
1	7	-6	10	-6	8	0	12	-2	18	6	25	9	28	12	30	13	24	7	17	5	15	0	7	-2
2	5	-9	13	-5	7	2	13	-1	20	8	26	10	29	14	30	15	21	6	14	8	13	5	7	-4
3	-2	-8	13	-4	6	-2	13	0	21	9	26	9	30	16	31	14	20	7	17	9	12	8	7	-1
4	0	-4	14	-2	9	-3	14	2	22	7	18	12	28	15	32	15	20	5	16	5	14	8	9	-2
5	0	-8	15	-3	8	-6	10	2	23	9	23	12	29	15	33	15	18	6	18	6	17	9	7	-3
6	6	-6	15	-3	7	-5	16	4	21	8	28	13	28	12	30	16	20	-4	18	9	14	8	8	-2
7	6	-5	11	-2	5	-5	12	1	20	9	28	14	25	9	28	15	21	8	14	10	12	7	10	-1
8	4	-4	14	-3	11	-2	16	1	20	8	28	14	24	9	27	16	20	11	15	12	14	6	2	0
9	10	-2	13	-3	10	-3	12	-1	21	9	29	15	28	13	26	12	18	14	16	11	10	2	7	2
10	11	-3	14	-3	12	-2	14	2	23	10	28	14	21	10	26	10	20	16	17	10	13	6	4	-3
11	6	-3	14	-3	13	-3	12	5	23	9	27	13	21	9	24	10	22	12	16	10	12	5	2	-3
12	5	0	14	-4	10	-2	12	5	24	10	20	12	20	8	28	12	20	11	16	11	12	7	5	-5
13	4	3	13	-3	14	-2	10	4	22	9	21	10	20	6	30	13	23	10	18	12	10	2	6	-5
14	6	3	13	2	13	-1	11	6	24	7	22	10	23	8	31	13	20	16	19	13	12	0	7	-2
15	7	-1	10	-6	12	-1	14	5	21	8	23	12	24	9	33	14	21	9	17	10	10	1	6	2
16	10	-3	7	-7	15	0	13	2	22	9	24	10	25	13	32	14	20	9	14	8	12	-2	7	2
17	7	-4	4	-8	16	2	13	3	23	10	22	8	26	16	30	15	21	12	16	10	12	-1	5	-3
18	4	-3	6	-5	15	3	16	4	24	11	23	9	28	18	32	16	22	13	12	9	10	-3	6	-2
19	3	-3	13	-4	22	4	17	5	25	11	25	10	28	15	30	15	20	10	13	8	9	-4	8	0
20	10	-2	3	-5	20	2	16	4	23	10	16	11	24	14	28	15	23	10	14	9	4	-5	4	2
21	10	-4	12	-3	19	2	18	6	26	12	27	13	25	12	29	15	25	12	13	8	0	-7	5	-3
22	9	-5	6	-5	18	4	18	8	20	7	24	12	24	10	30	16	26	12	12	4	4	-4	6	-2
23	3	-1	4	-9	14	5	19	9	23	8	26	14	25	9	28	15	24	12	6	3	4	-5	4	5
24	5	2	3	-7	12	7	20	8	24	10	22	8	27	10	26	15	20	10	8	4	2	-4	5	-1
25	4	2	6	-6	8	4	19	6	26	12	22	8	28	11	24	14	18	11	9	3	8	-3	2	3
26	9	-2	8	-5	6	-1	19	7	27	14	22	9	19	8	23	13	16	12	12	2	9	0	3	-3
27	8	-5	5	-4	10	-2	21	6	28	15	23	10	20	10	25	14	15	10	13	1	10	1	2	-7
28	9	-3	7	-1	8	-3	22	8	24	13	22	9	26	11	20	8	16	9	15	0	7	0	0	9
29	8	-2			9	-4	20	9	23	7	25	10	29	14	19	7	15	8	16	0	6	-2	1	-8
30	10	-3			10	-5	22	8	26	10	24	9	30	15	23	8	16	5	14	0	4	-1	2	-6
31	6	-6			10	3			25	12			31	16	24	7			16	0			3	5
Medie																								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
GEMONA DEL FRIULI																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (215 m s.m.)																								
1	9	-9	8	-6	8	1	12	-2	20	10	26	14	26	15	31	17	24	10	16	8	16	3	6	-4
2	2	-10	10	-2	6	2	14	0	22	8	30	15	28	18	30	16	26	12	15	10	16	8	4	-2
3	0	-8	12	1	3	-3	13	6	23	9	29	14	30	17	32	20	26	14	20	11	17	9	10	0
4	2	-4	16	0	9	-2	12	3	23	10	26	14	29	18	33	21	20	10	20	10	16	10	14	-2
5	3	-8	16	-3	6	-6	16	7	25	12	18	12	30	20	36	21	18	8	20	8	18	11	13	-1
6	9	-5	13	-4	5	-6	18	6	24	12	28	16	30	20	35	20	20	6	20	12	18	10	12	-2
7	8	-2	10	2	8	5	19	6	22	13	30	18	28	11	32	18	21	10	16	13	12	9	11	0
8	10	3	13	0	12	-3	17	5	23	12	30	18	24	13	30	18	19	12	20	14	17	10	6	2
9	12	3	13	-1	10	-4	18	4	23	14	31	18	25	13	30	15	18	15	18	12	11	6	8	4
10	13	-2	12	-2	13	3	16	4	25	13	30	20	26	15	28	13	20	17	17	9	15	7	6	2
11	6	2	14	1	12	2	12	6	27	11	28	17	28	17	29	14	22	14	18	12	13	6	6	3
12	7	2	15	-2	13	-2	10	5	25	14	25	12	25	12	28	13	20	13	17	14	12	8	7	-2
13	6	4	13	1	13	-2	12	6	22	13	23	14	23	10	30	18	22	15	20	16	10	5	8	0
14	6	5	14	-5	13	-1	13	5	26	10	28	12	23	12	34	20	22	17	22	18	12	4	6	2
15	8	4	12	-6	12	-2	15	6	25	11	20	14	22	16	33	19	23	10	17	11	13	5	6	4
16	15	2	6	-6	14	1	16	6	24	12	27	15	26	18	34	20	23	13	20	10	10	-3	6	0
17	4	0	8	-5	17	2	17	5	25	14	25	16	26	19	32	20	22	15	18	11	13	-2	10	0
18	4	2	3	-7	15	2	16	4	26	13	20	10	28	20	35	20	25	16	15	13	10	-5	8	3
19	3	1	10	-4	23	6	18	8	28	15	23	14	29	18	32	18	20	12	17	10	7	-7	10	2
20	12	-3	8	-2	20	8	16	8	24	12	28	16	28	18	33	20	24	14	15	8	4	-4	6	2
21	10	-5	10	-2	21	7	20	6	26	14	26	16	27	16	33	20	26	13	16	10	0	-5	6	3
22	3	-2	6	-5	18	6	22	8	25	11	23	11	24	14	32	18	26	14	12	6	4	-1	8	4
23	4	0	6	7	13	8	20	9	26	11	24	16	26	12	32	19	26	16	10	8	4	-4	9	0
24	4	2	8	-4	12	10	21	10	27	14	25	18	27	13	30	20	22	12	12	8	10	-1	8	-1
25	5	2	4	-7	8	5	22	11	28	16	24	13	26	15	29	18	19	13	12	9	9	-2	6	-1
26	10	-1	8	-6	6	0	20	10	29	17	23	14	26	18	26	16	17	13	12	6	7	-3	5	0
27	8	-3	7	0	10	-3	23	11	29	17	23	12	19	11	23	14	18	10	13	2	5	-1	6	0
28	6	-3	6	0	10	-2	24	12	26	18	20	16	28	16	23	16	14	10	12	1	6	2	8	-1
29	6	2			10	-1	24	13	26	13	26	12	28	18	22	12	17	11	16	1	6	0	6	-3
30	8	0			12	-2	22	12	27	14	25	15	30	20	23	9	16	6	16	2	5	-4	8	-2
31	6	-6			10	-2			27	17			32	21	24	12		6	15	0			4	-2
Media	6,7	-1,7	10,0	-3,1	11,6	0,2	17,3	6,7	25,0	12,9	25,5	14,7	26,7	15,9	30,1	17,3	21,2	12,4	16,4	9,1	10,5	2,4	7,6	0,4
Med. max.	2,5		3,5		5,9		12,0		19,0		20,1		21,3		23,7		16,8		12,7		6,4		4,0	
Med. min.	3,1		4,3		7,7		11,5		16,2		19,6		22,0		21,8		18,6		13,4		7,9		4,1	
PINZANO																								
(Tm) Bacino: TAGLIAMENTO (201 m s.m.)																								
1	10	-6	10	-6	9	2	12	-2	22	9	25	14	26	17	32	18	23	10	17	8	16	2	5	-4
2	6	-8	13	-4	8	0	15	0	23	9	28	15	29	17	31	17	27	12	14	10	17	7	6	0
3	2	-6	10	2	4	-1	15	6	22	10	29	15	28	18	33	18	25	12	18	12	16	10	8	0
4	2	-3	18	0	7	-1	12	2	23	9	28	14	29	19	34	20	20	10	19	10	16	12	16	-2
5	4	-7	15	-1	7	-6	16	6	25	10	18	10	30	20	35	21	20	8	20	10	19	12	15	-2
6	6	-6	13	-2	8	-4	18	7	22	11	26	16	30	20	34	21	22	4	22	12	20	12	13	0
7	9	-3	10	-2	8	-3	18	7	23	13	30	17	28	12	35	18	20	10	17	11	14	8	14	2
8	10	-2	17	0	10	-3	16	5	23	13	31	19	23	13	32	18	21	11	19	14	17	8	7	2
9	13	-3	15	0	12	-2	17	4	24	12	30	18	26	13	30	15	18	14	18	12	11	7	8	2
10	14	-1	14	-2	13	-2	16	5	26	12	29	17	28	14	29	13	21	15	16	10	16	8	7	4
11	8	-1	15	-1	11	-3	13	6	26	13	30	16	25	16	28	14	22	12	18	13	14	6	8	5
12	7	3	14	-2	13	-1	12	6	27	14	26	14	23	12	29	15	23	12	17	13	14	8	7	0
13	6	4	10	-3	12	-2	12	5	23	13	22	12	22	10	30	16	25	16	18	14	10	6	6	-2
14	7	3	15	-6	13	-2	13	6	24	10	20	13	23	12	33	17	20	15	23	15	12	4	5	0
15	8	3	14	-4	11	-2	17	7	24	12	23	14	22	15	35	18	20	10	18	10	12	5	7	4
16	15	0	8	3	13	0	17	6	23	13	24	13	24	17	35	19	21	13	17	10	10	0	7	5
17	6	2	7	-5	15	2	18	5	24	13	25	16	27	19	35	20	22	14	20	12	15	-2	9	2
18	5	3	4	-6	16	3	17	4	24	14	20	12	28	20	36	21	24	16	18	13	10	-3	8	1
19	4	2	5	-4	23	8	16	6	25	13	24	12	29	19	33	18	21	12	17	10	8	-4	13	2
20	13	-3	9	2	22	7	18	8	24	13	26	14	28	18	32	19	24	14	16	8	5	5	6	3
21	10	-3	4	-2	21	6	19	8	25	14	28	15	25	15	33	20	26	15	17	10	0	-4	7	4
22	3	2	10	1	19	8	20	9	24	10	24	13	23	15	31	18	27	15	14	6	5	-2	8	0
23	3	-1	8	-3	13	7	20	10	25	11	23	15	26	12	32	20	27	16	10	8	6	-3	7	-2
24	4	2	9	-7	13	9	21	10	27	13	26	15	27	13	30	21	22	11	14	8	4	-1	8	-1
25	5	3	6	-5	10	4	22	11	27	14	24	11	26	15	30	19	20	14	10	7	8	3	7	0
26	7	-2	8	-6	8	0	20	10	29	15	25	14	25	16	23	16	18	12	12	5	6	0	6	0
27	8	-3	6	-2	11	-2	23	12	29	17	24	14	20	11	26	14	19	10	14	2	5	0	5	0
28	5	-2	8	0	10	0	26	13	25	16	24	17	26	15	22	15	17	10	13	2	5	1	10	-2
29	7	1			12	-2	23	12	26	14	25	14	27	16	23	13	16	11	16	1	4	0	9	-3
30	9	2			13	-2	25	11	27	15	25	16	31	19	25	10	16	6	16	2				

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
TAVAGNACCO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (155 m s.m.)																								
1	10	-8	8	-4	10	3	13	-2	21	10	28	16	26	18	32	18	24	9	19	9	16	4	10	-4
2	3	-11	12	-3	7	3	14	1	22	8	29	14	28	17	30	16	26	10	16	11	17	8	6	0
3	1	-8	10	2	6	0	15	6	22	9	28	15	29	18	32	18	25	13	19	11	17	9	11	0
4	1	-4	18	0	10	2	12	2	23	10	27	15	29	20	35	21	21	10	20	8	16	10	17	-2
5	2	-8	16	-2	7	-7	17	7	26	10	18	13	31	19	36	21	19	8	20	9	18	11	14	-1
6	10	-5	14	-3	6	-6	18	6	24	12	29	16	30	20	34	20	21	5	21	12	20	11	13	0
7	11	-4	12	-2	7	-4	19	7	24	14	31	18	29	10	34	18	20	10	16	12	14	9	13	0
8	11	-2	15	0	12	-4	16	5	24	13	30	19	24	12	31	18	20	11	20	15	18	10	5	2
9	13	3	14	-1	11	-2	17	3	23	14	31	18	26	13	31	16	19	15	19	13	11	6	10	3
10	14	-2	13	-2	12	-2	17	4	25	13	31	19	27	15	29	13	23	17	20	9	17	7	7	4
11	7	1	14	0	12	-3	14	7	27	12	30	16	17	17	28	14	23	13	18	15	13	6	6	5
12	5	3	14	-2	13	-1	11	5	26	14	28	13	25	11	28	14	21	12	17	13	13	8	7	-1
13	5	4	12	-2	13	-3	12	6	24	13	23	13	22	10	30	16	24	15	20	15	10	4	8	-1
14	7	5	14	-4	13	-1	14	5	25	10	20	14	23	12	34	18	21	16	24	17	11	3	6	2
15	7	3	12	-5	12	-2	16	6	25	11	23	13	22	16	34	19	23	10	20	11	12	5	7	5
16	15	3	7	-4	14	1	17	7	23	13	24	14	23	17	33	18	23	12	19	9	10	-1	7	5
17	4	3	7	-5	16	2	18	4	24	13	26	16	26	19	35	20	24	14	19	11	14	-2	10	1
18	4	3	5	-6	15	2	16	4	25	12	21	11	19	19	36	21	26	17	16	14	11	-4	9	2
19	4	2	12	-4	24	7	18	8	27	14	24	13	30	19	32	18	20	12	17	10	8	-5	13	2
20	13	-2	6	-3	23	7	16	8	26	13	27	15	29	18	33	19	24	13	16	8	5	-5	6	2
21	9	-3	12	-2	23	6	21	7	25	12	28	15	27	17	33	19	25	15	17	9	0	-4	7	5
22	2	-2	9	-4	18	7	20	7	25	10	23	14	24	15	32	18	26	14	13	6	4	-2	8	2
23	3	0	7	-7	13	8	20	8	25	11	24	16	25	12	33	20	27	16	11	9	5	-3	10	-1
24	4	2	7	-4	13	10	21	10	27	14	26	15	26	13	31	21	24	12	14	8	4	0	9	-1
25	3	2	4	-6	10	4	22	11	28	15	24	12	26	15	31	18	22	13	11	9	8	-3	7	0
26	9	-2	9	-5	7	0	21	10	29	15	24	14	26	18	25	16	19	13	13	5	7	-1	7	0
27	7	-4	8	-1	11	-1	24	12	29	16	24	14	19	12	25	15	18	11	14	2	4	0	5	1
28	5	-1	7	0	10	0	27	13	28	17	23	17	27	16	23	16	18	10	13	1	5	1	10	-2
29	6	3			10	-1	24	14	26	14	25	13	27	16	23	12	16	10	17	1	5	-1	9	-3
30	8	2			12	-2	26	11	27	16	25	15	32	18	24	9	16	10	17	2	4	-4	8	-3
31	5	-5			11	-2			28	18			33	19	24	13		16	1				6	-2
Media	6,7	-1,3	10,6	-2,8	12,3	0,7	17,9	6,7	25,3	12,8	25,8	14,9	26,7	15,8	30,7	17,2	21,9	12,1	17,2	9,2	10,6	2,6	8,7	0,6
Med. max.	2,7		3,9		6,5		12,3		19,0		20,3		21,2		23,9		17,0		13,2		6,8		4,7	
Med. min.	3,0		4,2		7,8		11,4		16,8		19,2		22,8		22,9		18,8		13,2		7,5		3,4	
IMINE																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO (106 m s.m.)																								
1	10	-6	9	-5	11	3	13	-2	22	10	28	16	28	18	33	19	24	9	19	10	16	4	9	-2
2	4	-9	12	-4	8	4	15	2	23	10	29	13	29	18	29	16	26	10	16	12	17	8	6	1
3	1	-7	9	3	7	1	16	7	22	8	29	15	29	19	32	19	26	12	18	11	16	10	12	0
4	2	-4	17	0	12	2	14	1	24	11	28	13	30	20	35	21	22	10	21	7	16	11	18	-1
5	2	-8	16	-2	8	-6	16	7	26	10	17	14	31	18	36	22	20	8	21	8	18	12	15	-1
6	8	-4	13	-3	6	-5	19	7	25	14	30	16	32	20	34	20	22	5	21	13	28	11	13	2
7	12	-3	11	-1	7	-4	18	6	23	14	31	18	29	10	35	21	21	10	18	13	14	10	14	0
8	10	-2	16	0	12	-3	17	4	24	12	29	18	25	12	31	19	22	14	20	15	18	10	6	3
9	13	-1	14	-1	12	-1	17	4	23	14	31	17	27	14	31	18	20	14	20	13	13	6	9	3
10	14	-2	13	-2	12	-2	17	5	26	13	32	18	28	15	30	14	23	17	20	9	17	8	8	5
11	7	-1	15	-2	13	-3	14	7	28	12	30	16	27	16	28	15	24	14	18	14	14	6	8	6
12	6	3	15	0	13	-1	12	6	27	14	28	14	26	12	29	13	23	12	18	13	14	8	9	-1
13	6	3	13	-2	14	-1	14	6	23	12	24	14	23	10	30	15	24	14	21	15	11	4	8	0
14	9	5	14	-4	13	-1	16	7	25	10	19	13	24	12	34	18	22	17	24	17	12	3	7	2
15	7	2	16	-4	12	-2	17	8	26	12	24	15	23	16	35	19	23	10	20	11	12	6	8	5
16	14	4	9	-3	15	1	18	8	24	13	25	16	25	17	34	18	24	12	18	8	10	0	7	5
17	6	3	8	-5	16	2	19	5	25	13	27	18	26	19	35	20	24	14	19	12	13	-2	12	1
18	6	3	4	-6	16	3	17	4	26	12	23	11	29	18	36	22	25	16	16	13	12	-2	9	1
19	5	1	12	-3	24	8	18	8	27	14	25	12	30	20	33	18	20	13	16	10	8	-2	12	2
20	12	-2	7	-1	23	7	17	7	27	13	28	17	29	19	33	19	24	14	16	8	5	-4	8	1
21	9	0	13	-2	23	7	21	8	26	13	29	15	27	18	33	18	25	16	17	10	1	-3	8	3
22	3	1	10	-4	19	8	20	10	25	10	24	16	26	14	32	17	27	15	14	7	5	-1	8	3
23	4	0	8	-6	14	10	20	9	25	11	25	16	26	12	33	20	27	15	12	8	5	-3	10	-1
24	5	2	7	-3	14	10	22	10	26	14	28	16	26	14	32	20	23	13	15	9	5	0	10	0
25	5	3	5	-5	11	6	22	12	28	16	25	12	26	17	32	19	22	15	11	9	9	2	8	2
26	10	2	10	-6	8	1	22	11	29	15	25	13	27	18	25	16	20	13	14	5	8	0	6	1
27	9	-3	7	-1	12	0	24	12	29	16	25	15	19	13	25	15	18	12	15	3	5	0	6	1
28	8	-1	9	0	11	2	27	12	28	17	24	16	28	15	23	14	19	10	14	2	5	1	10	-2
29	8	1			11	0	23	14	26	14	25	13	28	16	24	13	16	10	17	2	5	0	9	-3
30	10	3			13	1	26	11	28	16	26	16	32	20	24	9	16	6						

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorro	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
LAUZACCO																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA BONZO E TAGLIAMENTO																				(59 m.s.m.)			
1	9	5	8	-4	10	5	14	1	23	9	29	17	29	18	32	20	25	11	19	11	16	5	8	-1
2	3	-8	9	-5	8	4	16	3	24	10	30	13	30	18	30	18	26	10	18	14	15	8	7	2
3	2	-6	10	0	6	-1	18	8	22	9	27	14	29	17	32	18	26	13	19	12	16	11	13	0
4	0	-3	17	-1	10	2	15	4	24	10	27	15	30	19	36	20	22	10	21	7	18	12	18	-1
5	3	-2	15	2	9	7	16	6	25	10	18	13	32	18	35	22	20	10	22	10	19	13	16	-1
6	9	-4	14	-2	5	-5	19	8	26	12	30	16	30	19	35	21	22	6	21	13	19	12	14	2
7	10	-3	12	-1	8	-4	18	6	23	15	32	18	29	11	34	21	21	11	18	12	15	10	16	1
8	11	2	16	1	10	3	19	4	25	12	30	14	26	12	30	20	22	15	21	17	18	11	8	4
9	12	-1	14	-2	12	-2	17	4	24	13	31	18	28	14	32	20	20	16	20	14	14	7	9	5
10	13	-3	12	-2	12	-2	16	5	26	12	32	18	27	16	28	14	24	18	19	10	16	8	9	6
11	9	0	14	1	14	3	13	2	28	13	31	17	28	17	29	15	25	14	19	15	14	7	8	6
12	7	1	15	0	13	1	14	6	26	14	28	15	26	13	29	14	24	12	20	14	12	8	8	-1
13	8	2	15	-1	13	0	16	6	24	12	26	13	24	10	30	15	24	15	21	17	10	4	6	0
14	10	4	13	-4	14	0	18	7	25	10	20	13	23	12	34	18	22	17	24	18	12	4	8	3
15	6	2	16	-3	12	-1	16	8	27	12	26	15	24	15	34	17	23	11	19	12	11	6	9	5
16	14	5	8	0	16	1	18	6	25	13	27	16	26	18	35	19	25	14	20	10	10	1	9	7
17	6	4	9	-4	17	2	19	5	26	12	26	17	28	20	35	20	24	15	18	12	12	-1	12	1
18	7	3	4	-6	20	3	18	3	27	12	24	12	30	19	36	21	26	16	17	13	13	-2	10	2
19	6	1	12	-1	24	8	16	6	27	14	27	12	30	21	33	19	22	14	16	11	9	-2	12	1
20	10	-3	8	-3	21	6	17	8	28	13	29	17	28	20	33	19	25	13	18	10	6	-4	8	2
21	10	0	12	1	20	7	22	7	26	14	28	15	27	18	33	18	26	16	16	11	2	-3	9	6
22	3	-1	12	-4	19	8	21	10	25	10	26	16	26	15	32	17	27	14	15	9	5	-1	9	5
23	5	0	9	-8	14	10	20	9	26	11	25	16	27	12	33	21	26	16	12	8	5	-2	10	0
24	6	1	6	-6	15	10	23	10	27	15	28	18	26	15	31	20	22	15	15	9	7	0	10	0
25	4	2	7	-5	10	5	23	12	28	16	26	12	27	17	32	19	23	16	13	9	8	-2	8	3
26	9	-2	10	-6	9	0	22	11	29	15	26	13	26	16	24	17	18	14	15	8	6	1	6	2
27	9	-3	8	-1	10	-1	25	10	30	16	26	14	18	14	25	17	18	12	16	4	5	0	8	1
28	8	-2	10	0	10	0	27	14	28	17	25	16	28	15	24	14	19	11	15	5	5	2	12	-2
29	9	1			12	0	24	13	27	15	26	14	30	17	24	12	17	10	18	4	6	1	8	-2
30	11	2			12	-1	24	10	28	16	26	16	32	18	24	9	18	7	17	3	5	-1	9	-2
31	7	-4			13	-2			28	18			33	20	25	13			16	3			6	-1
Media	7,6	-1,0	11,3	-2,6	12,8	1,2	18,8	7,0	26,0	12,9	27,1	15,2	27,6	16,3	30,9	17,7	22,7	13,1	18,0	10,4	11,0	3,8	9,8	1,7
Med. max.	3,3		4,3		7,0		12,9		19,5		21,1		21,9		24,3		17,9		14,2		7,4		5,7	
Med. min.	3,4		5,3		10,0		12,1		17,1		19,7		22,8		23,3		18,9		12,8		8,1		3,5	
TORVISCOSA																								
(Tr)	Bacino: PIANURA FRA BONZO E TAGLIAMENTO																				(5 m.s.m.)			
1	8	-4	8	-3	13	7	14	0	23	10	29	14	29	18	33	21	25	11	20	12	16	8	8	-2
2	6	-8	10	-2	8	4	15	6	24	11	29	15	30	19	32	18	26	10	16	14	15	8	6	1
3	0	-5	15	-1	7	1	17	8	24	10	28	16	30	18	33	18	25	13	20	12	15	10	12	-1
4	1	-4	17	0	11	3	12	2	23	12	27	15	31	19	36	20	22	13	22	9	18	12	17	-1
5	3	-6	15	-2	10	-6	15	7	26	11	18	12	32	21	36	20	20	10	21	10	19	13	16	-1
6	7	-5	12	-1	6	-3	19	8	25	12	31	17	31	20	35	21	22	8	22	15	17	12	15	3
7	12	-2	13	-1	8	-2	16	6	23	15	30	17	30	12	34	22	20	12	20	14	15	11	16	0
8	10	-2	16	-1	13	-2	18	5	25	13	29	18	25	14	32	20	23	16	22	17	20	12	7	4
9	13	-1	14	-1	11	-2	19	6	24	14	31	19	26	14	31	19	21	17	20	14	15	7	8	5
10	13	-2	12	-2	14	-1	17	4	27	13	32	19	27	16	29	16	23	18	21	10	18	8	9	5
11	10	0	15	0	13	-2	14	8	28	13	30	17	27	18	28	15	25	14	18	14	15	8	10	6
12	6	2	15	0	13	0	15	7	27	13	29	16	27	15	29	16	23	13	20	16	15	9	8	-1
13	6	4	15	-1	14	1	16	7	23	13	26	14	26	14	30	15	24	15	23	17	11	5	7	1
14	9	5	14	3	13	1	18	7	25	10	20	14	24	13	33	18	23	18	24	18	11	3	8	4
15	6	3	16	-2	13	0	16	8	26	13	25	16	24	16	34	17	24	12	22	13	12	8	9	7
16	15	6	10	1	16	1	17	5	25	14	26	15	26	18	35	18	24	13	19	10	10	1	9	5
17	8	4	8	-6	15	1	20	6	26	13	28	17	27	19	35	19	25	16	20	12	13	1	11	1
18	9	3	4	-5	21	4	19	5	28	14	25	12	28	19	36	21	26	17	18	14	11	2	9	2
19	6	0	12	0	25	8	18	8	27	13	26	13	30	20	33	19	22	15	17	11	8	-3	11	0
20	10	-2	6	-3	23	6	17	8	26	15	28	16	30	21	32	19	26	13	17	9	4	-3	8	4
21	9	1	13	0	20	5	20	7	25	14	29	17	29	17	32	19	26	15	18	11	1	-3	9	7
22	2	0	11	-4	19	7	21	8	26	10	26	17	27	18	33	18	27	15	15	10	6	-1	10	6
23	5	2	9	-7	16	11	22	9	25	11	25	18	26	14	33	21	26	17	13	9	6	1	11	1
24	6	3	8	5	15	10	21	8	26	14	27	16	27	13	32	21	22	16	17	10	5	1	10	0
25	5	2	7	-4	12	6	22	10	27	15	25	13	28	16	32	19	24	16	14	9	10	0	9	3
26	7	0	10	-4	9	1	23	12	29	15	27	15	27	18	26	17	18	14	16	7	8	2	7	2
27	10	2	9	-1	10	1	24	10	30	17	28	15	20	13	25	17	19	13	15	4	6	1	9	2
28	9	0	9	2	12	1	27	15	27	18	26	14	30	15	23	16	19	11	14	5	6	3	13	-2
29	9	1			12	-1	24	14	27	15	27	15	29	18	25	12	17	11	15	3	5	1	10	-2
30	10	3			13	0	26	11	28	16	27	17	32											

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
GRADO																								
(Tr)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																						(1 m.s.m.)	
1	7	-2	6	-2	12	4	12	2	25	10	25	16	26	19	31	23	24	13	18	13	15	9	6	2
2	3	-3	10	0	8	5	15	5	26	13	28	18	28	20	30	22	25	10	21	16	16	10	9	4
3	2	-4	13	2	6	4	14	7	24	10	27	16	26	19	33	20	23	14	20	14	14	11	10	3
4	-1	-4	18	0	9	4	12	4	23	12	22	17	30	22	36	20	23	15	19	12	15	13	11	2
5	0	-2	16	-1	8	-2	14	6	27	12	25	16	32	22	36	23	20	14	21	13	16	13	14	0
6	8	-2	14	0	7	-3	18	8	24	15	31	20	30	18	32	22	21	9	22	16	15	12	12	6
7	10	-1	8	-3	9	-2	15	7	23	15	30	22	29	17	34	24	23	12	20	18	15	13	13	5
8	8	-2	13	4	10	2	16	6	23	16	28	20	24	15	31	23	22	16	21	15	18	12	11	6
9	13	0	14	0	10	5	18	4	24	15	30	21	26	16	30	19	22	20	20	17	16	9	9	6
10	12	1	10	-1	13	2	17	4	26	15	31	22	27	18	29	17	23	19	21	15	17	10	10	8
11	10	4	12	2	12	1	15	8	27	16	32	20	25	18	28	15	25	18	18	14	13	11	11	8
12	8	5	15	6	11	0	16	7	26	14	29	18	25	16	29	18	25	16	21	16	14	8	9	2
13	7	5	15	0	12	2	17	7	24	12	27	16	24	12	30	16	23	18	22	18	10	5	10	3
14	8	4	14	-3	10	0	16	8	23	10	23	15	22	14	30	21	23	19	24	18	9	4	8	5
15	10	4	15	2	11	0	18	9	25	15	24	16	25	19	33	18	22	14	21	17	13	8	11	7
16	15	5	10	2	9	1	16	6	23	15	25	16	25	21	34	21	24	16	20	15	9	4	12	8
17	7	4	7	-3	12	0	18	6	25	14	26	19	26	20	33	22	24	10	21	14	12	6	11	5
18	7	3	6	-5	15	5	18	5	28	15	25	16	28	22	35	24	23	19	19	13	10	1	10	3
19	10	2	10	1	22	7	19	10	25	14	25	14	30	22	35	24	21	17	15	12	9	0	10	5
20	7	1	7	-3	21	6	17	10	25	16	26	18	32	23	32	22	25	18	17	11	4	-1	8	6
21	6	2	12	0	20	7	19	9	26	16	28	19	29	22	32	20	23	17	16	11	0	-2	9	7
22	5	1	10	-2	19	9	21	10	25	12	26	18	26	19	33	20	26	18	15	10	6	1	9	4
23	5	2	9	-7	15	10	20	10	24	13	28	19	25	14	32	22	26	18	13	10	5	-1	10	4
24	6	3	6	-5	14	9	21	11	26	14	27	19	28	18	31	25	24	16	15	10	7	2	12	3
25	7	4	7	-4	12	8	22	11	27	16	25	17	28	16	30	23	26	17	16	10	8	3	10	4
26	8	0	10	-3	8	2	21	14	28	17	26	16	26	19	25	18	23	15	19	9	7	3	9	4
27	10	0	9	0	12	3	23	12	29	18	25	19	25	16	23	18	18	14	16	10	5	2	7	3
28	9	1	11	3	13	2	24	15	28	19	25	20	29	18	25	17	19	12	14	9	5	3	8	0
29	8	5			10	0	24	14	26	16	26	18	30	20	20	16	15	13	15	9	6	4	10	1
30	9	-3			12	1	24	13	28	18	25	20	32	22	23	12	14	15	10	8	2	10	1	
31	5	-2			11	0			26	17			33	22	25	15			16	8			5	0
Media	7,2	0,9	11,0	-0,6	12,0	3,0	18,1	8,2	25,3	14,5	26,7	18,0	27,4	18,7	30,3	20,0	22,5	15,2	18,4	13,0	10,6	5,8	9,8	4,0
Med. max.	4,0		5,2		7,5		13,2		20,0		22,3		23,0		25,1		18,8		15,7		8,2		6,9	
Med. min.	4,8		6,5		9,4		13,1		17,4		21,0		23,7		23,7		20,2		15,5		10,1		5,6	
BONIFICA VITTORIA																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																						(1 m.s.m.)	
1	8	-1	7	-2	12	4	12	1	24	10	26	16	25	18	31	22	25	14	19	12	15	7	5	2
2	3	-4	10	-1	8	4	14	4	26	12	28	15	28	16	30	22	26	10	20	16	17	9	8	4
3	-2	-3	13	0	6	4	14	5	22	10	28	17	27	18	34	20	24	14	20	14	14	10	9	2
4	-2	-3	18	0	10	3	10	4	21	11	21	16	30	20	36	19	23	14	19	10	14	12	11	1
5	0	-1	16	-1	7	-3	13	7	27	12	25	15	31	21	36	22	19	13	22	12	16	13	14	0
6	6	-2	12	0	6	-2	18	9	25	14	31	18	31	19	32	21	21	8	23	16	15	12	12	6
7	10	0	7	-1	9	-3	15	7	22	16	29	19	30	16	34	23	22	12	20	18	14	13	12	5
8	7	-2	12	4	11	2	17	5	23	15	29	18	24	15	32	22	23	16	22	15	18	12	10	5
9	14	-1	14	0	10	5	17	4	24	14	30	20	27	15	30	19	22	20	21	15	17	10	8	6
10	12	1	10	0	14	1	16	5	26	15	31	20	27	17	28	15	23	20	20	15	17	9	9	8
11	9	5	13	3	12	1	16	8	27	16	32	18	26	18	28	16	25	17	19	13	15	10	10	7
12	7	5	15	4	11	0	15	8	26	14	28	18	26	15	29	18	25	15	21	16	14	9	8	0
13	6	5	13	0	11	1	16	8	23	12	26	16	24	11	30	16	24	17	22	17	10	5	10	2
14	7	4	14	-2	10	0	15	9	24	10	21	15	23	14	31	21	24	18	24	18	10	4	8	6
15	8	3	14	2	10	0	18	10	25	13	24	16	25	17	33	18	23	14	21	15	13	7	12	8
16	14	4	9	3	8	1	15	5	23	15	25	14	25	20	33	20	24	15	20	13	8	3	10	7
17	7	5	6	-3	12	0	17	6	25	14	26	18	27	21	33	22	24	19	21	14	12	5	10	3
18	6	5	6	-6	14	4	18	5	28	15	25	15	29	19	34	24	24	19	20	15	10	1	9	2
19	10	1	11	1	23	5	19	8	26	14	25	13	30	21	35	24	21	17	15	12	9	1	11	4
20	8	0	7	-4	20	5	18	9	25	15	27	17	31	22	32	21	25	17	16	11	3	0	7	5
21	4	2	11	0	20	6	18	9	25	15	27	19	28	20	32	19	24	16	17	11	0	-7	8	7
22	4	1	9	-2	18	8	20	10	26	11	26	17	26	18	33	20	26	18	16	10	7	2	10	5
23	5	3	8	-7	16	10	20	10	24	12	28	20	26	13	32	22	26	17	12	10	6	-7	10	3
24	5	3	6	-5	13	10	20	9	26	13	27	18	27	16	31	25	25	15	15	10	6	2	12	3
25	5	2	6	-4	10	7	22	10	27	15	25	15	28	17	30	23	26	16	15	10	8	3	10	4
26	6	1	9	-4	9	3	21	12	28	16	26	14	27	20	25	18	23	15	19	9	7	4	8	4
27	10	1	8	1	10	3	23	10	29	17	26	18	24	15	23	17	19	14	15	10	5	2	5	2
28	9	1	10	4	11	0	26	14	28	20	25	20	30	18	25	18	18	12	14	9	5	3	6	0
29	8	5			11	-1	23	15	26	15	26	16	30	19	20	16	14	12	14	8	7	4	10	0
30	9	4			12	0	26	12	28	16	25													

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
MORUZZO																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																						(262 m s.m.)	
1	8	-6	8	-6	9	2	13	-2	20	10	26	16	27	16	30	19	24	10	18	10	15	1	6	2
2	4	-10	12	-4	8	4	14	3	23	8	27	14	30	18	27	16	26	10	16	8	17	8	5	0
3	1	-8	10	2	7	1	15	6	21	9	28	15	27	18	32	20	24	12	18	11	15	10	12	0
4	1	3	16	1	12	2	12	0	23	10	28	12	29	19	34	21	21	10	19	8	16	10	15	2
5	1	-7	14	-3	8	-6	15	8	24	12	16	10	31	20	34	22	19	8	21	10	20	13	13	1
6	8	-5	13	-3	5	5	19	7	23	11	26	16	31	18	34	20	20	5	21	11	18	11	12	2
7	11	2	10	-2	8	-4	18	6	23	15	30	18	30	11	33	20	20	10	19	12	14	10	12	0
8	9	-4	16	1	12	3	16	4	23	12	30	19	24	12	30	18	21	12	20	14	18	10	6	2
9	12	-2	13	-3	11	-1	16	5	23	14	31	18	27	13	31	18	19	16	20	12	12	8	9	3
10	13	2	13	2	13	-2	16	6	24	13	30	20	27	14	29	14	24	15	20	9	16	8	6	4
11	8	-1	14	-3	13	-3	14	7	26	12	30	16	27	15	27	16	23	14	17	12	12	5	8	4
12	5	2	13	2	12	2	10	5	24	14	27	14	26	11	30	14	20	12	16	11	13	8	8	-1
13	6	3	14	-3	13	0	12	6	24	12	24	13	24	10	30	15	22	14	19	14	10	4	9	0
14	9	5	15	2	12	-1	14	8	25	10	20	14	18	12	29	17	20	13	23	16	12	4	6	1
15	7	2	16	-3	13	2	16	7	23	10	24	12	24	15	34	20	23	10	19	11	12	7	8	5
16	12	3	8	-4	14	0	18	7	23	13	24	14	24	16	34	20	23	12	16	8	9	0	6	5
17	6	3	8	-5	16	2	18	4	14	14	27	16	27	20	35	22	23	14	17	12	12	-1	10	0
18	5	3	3	-7	16	3	16	2	26	12	20	10	30	17	35	21	24	16	15	11	11	-3	8	2
19	4	0	10	-4	23	8	18	9	27	14	25	12	29	18	32	20	20	11	15	10	8	-2	12	2
20	12	-3	6	-1	22	7	17	8	26	13	27	14	28	16	31	18	24	13	16	8	5	-4	8	0
21	9	-4	13	-2	20	6	20	8	24	10	28	15	27	18	32	19	24	14	16	9	0	-3	6	4
22	5	-2	9	-6	19	8	20	10	23	10	23	13	25	14	31	16	26	13	12	7	5	-2	8	3
23	3	0	8	-6	13	10	20	10	24	12	24	15	27	12	32	20	27	16	11	8	5	-1	10	-2
24	4	2	5	-4	12	8	22	11	27	15	27	16	26	13	31	20	22	11	14	8	5	0	9	0
25	5	3	5	-6	10	5	23	12	27	16	24	12	25	18	32	19	20	14	11	9	10	-2	6	1
26	8	-2	9	-7	8	2	20	10	28	16	24	14	25	16	24	16	17	13	13	4	7	0	5	1
27	9	-4	8	-1	9	0	24	13	28	17	24	15	18	12	25	15	17	11	16	3	5	0	5	0
28	8	-2	8	0	10	1	27	12	26	16	22	16	27	15	24	14	18	10	15	2	5	1	9	-2
29	8	0			9	0	24	14	27	15	24	10	30	17	23	12	13	9	16	4	4	-1	9	-5
30	9	1			12	-1	23	10	27	16	25	14	32	20	22	10	14		14	3	2	-3	8	-3
31	8	-5			11	-2			26	18			31	19	23	14			15	2			4	-2
Media	7,0	-1,5	10,6	-3,1	12,3	1,2	17,7	7,2	24,6	12,9	25,3	14,4	26,9	15,6	30,0	17,6	23,3	11,9	16,7	8,9	10,4	3,2	8,3	0,7
Med.max.	2,7		3,7		6,7		12,4		18,7		19,9		21,2		23,8		16,8		12,8		6,8		4,5	
Med.min.	2,6		4,0		7,4		11,0		15,7		19,0		21,6		21,2		18,0		13,0		7,7		3,9	
TALMASSONS																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																						(30 m s.m.)	
1	10	-6	8	-5	10	5	14	-1	24	9	26	14												
2	5	-9	10	-4	8	3	15	5	24	10	30	14												
3	2	-6	15	-1	7	-1	16	6	24	9	28	15												
4	1	-3	16	0	10	2	13	1	23	10	26	15												
5	4	-7	13	-3	10	-6	14	6	27	12	19	12												
6	10	-4	12	-2	6	-4	20	8	26	11	30	16												
7	11	-3	12	-1	9	-4	18	6	23	14	30	16												
8	12	-3	15	0	10	-3	19	4	26	12	29	18												
9	13	-2	14	-2	14	-1	18	5	24	14	30	19												
10	12	-2	12	-1	12	-1	17	4	27	13	32	19												
11	10	1	15	0	15	2	16	7	28	13	30	17												
12	5	2	14	1	13	-1	14	7	26	14	30	15												
13	8	3	15	-2	12	0	17	6	24	13	26	13												
14	10	5	14	-2	14	1	18	5	25	10	21	12												
15	7	1	15	-2	12	0	16	8	26	13	26	14												
16	14	5	12	0	16	0	16	4	25	14	25	13												
17	7	4	9	-6	17	2	20	5	26	13	29	17												
18	6	3	5	-7	19	2	19	4	28	15	26	11												
19	5	1	11	-1	25	8	19	8	27	13	27	12												
20	10	-2	6	-3	24	5	18	6	26	15	28	17												
21	8	-1	14	-1	20	6	20	6	34	15	30	18												
22	2	-2	12	-4	20	8	22	9	26	16	26	16												
23	4	1	10	-6	15	10	24	9	25	12	25	18												
24	6	2	8	-6	16	10	22	7	28	13	28	14												
25	5	3	7	-5	12	6	21	9	28	15	24	14												
26	9	-2	10	-5	9	1	24	12	29	15	26	14												
27	10	-3	10	-1	15	-1	25	10	30	16	29	15												
28	8	-1	9	1	12	-1	27	14	28	18	26	14												
29	9	2			10	0	25	12	27	14	28	15												
30	12	1			11	-1	26	10	28	18	26	16												
31	7	-3			12	2			27	15														
Media	7,8	-0,8	11,5	-2,4	13,4	1,3	19,1	6,7	26,1	13,3	27,2	15,1												
Med.max.	3,5		4,5		7,3		12,9		19,7		21,1													
Med.min.	3,5		5,1		8,6		12,1		17,3		20,6		23,2		22,8		19,3		14,1		8,3		4,2	

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
LIGNANO SABBIA D'ORO																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																				(2 m s.m.)			
1	8	-2	8	-2	10	5	11	3	22	10	25	17	26	18	31	21	25	13	20	13	16	8	8	2
2	5	-4	11	0	8	5	15	5	24	13	28	18	30	20	31	22	25	12	19	15	16	8	9	5
3	0	-4	14	1	8	3	14	6	22	12	27	17	26	18	34	21	24	15	21	13	14	10	10	2
4	-1	-4	16	2	10	4	12	5	22	13	20	16	28	20	36	21	23	14	20	11	16	12	12	0
5	0	-3	14	-1	7	-1	14	7	28	14	25	16	30	22	37	22	20	13	21	13	17	13	13	1
6	5	-3	12	0	7	0	20	8	24	16	30	18	31	20	35	24	22	10	22	14	16	12	12	5
7	11	-2	7	-2	8	-1	15	7	23	15	29	21	29	16	34	23	23	13	21	16	14	12	13	4
8	8	-2	14	4	12	2	18	8	24	16	28	20	26	16	32	22	23	16	22	18	19	13	11	3
9	13	0	14	1	11	4	17	6	24	15	31	21	27	18	30	20	21	19	21	15	16	10	8	5
10	12	1	11	-1	15	3	16	4	27	16	32	22	27	17	29	18	23	18	21	14	17	10	10	8
11	9	3	13	2	12	2	15	7	28	16	32	20	26	20	27	16	25	14	20	12	18	12	12	6
12	7	3	14	4	12	1	17	7	26	15	29	17	25	16	30	18	25	16	20	15	15	8	9	1
13	7	5	14	0	11	1	15	7	24	12	26	15	26	13	29	17	24	18	22	18	9	5	9	3
14	7	4	15	-1	10	0	16	8	23	10	22	15	24	14	30	20	25	19	23	19	8	4	8	4
15	9	3	15	2	10	2	17	8	24	15	26	17	25	18	32	21	22	14	21	14	13	8	12	5
16	14	5	9	0	12	2	16	6	23	15	25	16	26	20	33	21	25	15	20	12	10	4	13	8
17	10	5	8	-2	13	1	18	8	25	16	16	18	28	21	32	22	23	20	20	15	13	6	11	6
18	8	4	4	-5	15	5	17	5	28	16	25	16	28	22	35	23	23	18	18	15	10	2	9	4
19	10	1	10	0	23	6	19	10	26	14	26	14	30	22	33	22	22	16	17	12	7	1	10	6
20	8	2	6	-3	22	7	17	10	24	16	26	20	30	21	32	22	26	18	16	10	4	0	8	5
21	5	2	12	0	19	8	18	9	26	17	27	18	28	19	32	20	26	16	18	11	0	-1	9	6
22	5	1	9	-1	18	8	19	10	25	13	24	19	28	17	33	22	24	18	15	10	5	0	9	5
23	4	1	9	-7	15	10	21	12	25	15	28	20	25	15	32	24	26	17	13	10	7	1	10	0
24	6	3	7	-5	12	8	20	11	26	16	28	18	27	17	30	25	25	16	15	10	6	2	11	4
25	8	5	8	-4	12	6	21	12	26	18	26	17	26	20	30	23	24	16	15	10	7	2	12	3
26	7	0	9	-3	8	2	21	13	28	18	26	17	28	22	26	18	24	15	19	10	8	3	8	4
27	10	-1	8	0	12	3	26	14	29	20	25	18	24	16	25	16	20	13	16	8	6	2	7	2
28	7	2	9	4	11	4	27	15	28	20	25	19	30	18	24	16	20	12	15	8	5	3	8	-1
29	8	4			13	0	14	14	26	16	26	18	28	19	20	16	16	13	15	8	5	2	10	-1
30	8	2			11	3	26	13	28	18	26	19	32	21	25	15	15	16	9	4			9	1
31	6	-2			11	2			25	16			33	22	26	16		15	7				6	-1
Media	7,2	1,0	10,7	-0,6	12,2	3,4	17,7	8,6	25,3	15,2	26,3	17,9	27,6	18,6	30,5	20,2	23,0	15,4	18,6	12,4	10,7	5,7	9,9	3,4
Med. max.	4,1		5,0		7,8		13,2		20,2		22,1		23,1		25,3		19,2		15,5		8,2		6,8	
Med. min.	4,1		5,6		8,8		12,4		17,2		20,9		23,7		23,5		20,0		14,7		9,0		4,9	
LA CROSETTA																								
(Tm)	Bacino: LIVENZA																				(1120 m s.m.)			
1	8	-10	4	-9	6	-4	8	-6	13	3	19	6	18	10	25	11	16	3	10	4	11	-1	5	-8
2	1	-15	10	-7	4	-4	9	-3	14	7	20	8	22	11	22	10	18	4	11	5	9	5	2	-5
3	-4	-13	12	-5	1	-8	10	0	16	7	23	8	21	10	24	11	15	6	12	5	8	4	6	-4
4	-3	-11	10	-5	4	-4	6	-1	15	3	13	7	21	11	25	11	16	5	10	0	12	4	10	-4
5	-1	-11	12	-3	2	-15	8	0	18	2	19	6	23	12	26	12	14	1	12	2	15	6	9	-4
6	5	-10	13	-4	0	-15	10	-3	17	7	20	8	22	14	27	12	13	-1	13	8	10	4	8	-3
7	7	-9	14	-5	6	-13	12	-1	15	6	23	9	20	6	24	10	14	0	11	6	9	3	6	-5
8	5	-4	12	-4	9	-11	9	-3	15	5	25	12	15	5	22	10	13	6	13	8	10	3	2	-4
9	9	-3	8	-5	8	-8	10	-1	16	6	24	12	17	8	20	9	14	8	12	5	4	0	4	-5
10	10	-6	11	-3	10	-8	8	0	16	5	21	11	20	10	20	7	16	10	14	2	7	2	2	-4
11	6	-6	13	-2	9	-7	9	1	19	5	20	8	16	8	21	8	14	6	12	6	8	1	3	-5
12	1	-3	12	-3	7	-6	7	0	18	9	20	9	12	2	19	9	15	5	14	9	6	0	2	-7
13	3	-2	9	-5	11	2	6	1	15	5	18	8	14	3	22	10	18	6	14	8	4	-1	4	-8
14	4	-1	5	-5	7	-5	4	0	17	7	13	7	17	5	24	11	15	8	16	9	6	-4	2	-7
15	7	-2	6	-6	8	-3	8	2	16	5	17	9	16	8	25	9	14	3	13	6	4	-5	1	-5
16	9	3	5	-6	8	-4	9	-2	17	5	16	6	17	10	24	11	14	4	12	1	8	-5	2	-2
17	10	-4	0	10	12	0	10	-1	18	5	23	12	19	12	26	11	16	6	14	5	6	-7	3	5
18	13	-4	1	-8	13	1	10	0	17	5	16	6	24	13	28	12	18	9	10	5	3	-8	5	-5
19	9	-5	6	-6	21	3	12	1	20	6	19	6	22	11	29	13	17	7	12	7	2	10	8	-4
20	8	-5	8	-4	18	-1	13	2	20	8	19	11	19	10	22	10	18	9	10	5	-1	-12	5	-4
21	8	5	5	7	19	0	15	1	23	6	21	8	18	8	26	11	20	10	12	6	-4	13	3	-2
22	9	-4	2	-8	17	0	12	5	14	7	18	10	16	5	25	10	24	8	10	3	-2	-9	5	3
23	8	-6	0	-12	10	4	17	3	16	3	19	12	20	5	22	12	21	8	8	2	0	-8	5	-7
24	4	-4	3	11	8	4	16	2	19	6	21	9	20	7	20	11	17	10	4	2	0	-6	0	-7
25	1	2	0	12	6	2	14	2	21	8	19	8	22	10	21	12	14	9	6	0	6	7	1	8
26	5	3	1	-11	2	-8	15	3	22	9	17	9	20	8	20	10	10	8	8	-1	6	-3	0	-7
27	2	8	2	8	5	10	18	4	24	11	17	7	13	6	20	9	9	6	10	-1	8	2	4	9
28	5	-9	3	-6	5	-6	20	7	19	10	19	11	20	8	16	8	8	4	9	-7	3	-2	-4	-24
29	5	-7			3	-9	14	6	19	4	18	9	23	11	18	6	8	4	10	-3	4	-6	-1	-13
30	4	-4			6	-10	18	5	20	7	17	11	24	12	15	4	9	1	12	-2	2	-8	1	10
31	0	-7			3	9			18	8			26	13	16	5		10						

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CA' ZUL																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (599 m s.m.)																								
1	7	-8	6	-6	4	0	10	-2	17	7	23	10	26	13	26	13	22	8	16	10	8	0	5	2
2	-1	-12	10	-4	6	-1	12	1	21	6	25	12	27	12	28	15	20	9	15	9	10	6	4	-3
3	2	-9	11	-5	7	0	13	3	20	8	26	10	25	10	29	16	18	8	13	5	12	8	5	-1
4	0	-5	12	-3	5	-5	9	2	20	6	14	8	26	12	30	16	16	6	15	8	16	8	5	-2
5	-2	-8	12	-2	4	-6	10	2	20	8	22	10	28	13	29	15	19	5	14	7	12	7	1	3
6	2	-6	10	-2	5	-5	12	3	18	7	24	12	20	9	30	16	17	4	12	10	10	6	2	-2
7	6	-6	13	-1	8	-4	10	0	17	8	16	10	22	10	28	15	18	8	13	11	12	7	3	-2
8	6	1	12	-1	9	-3	11	2	20	9	25	12	24	11	28	16	17	9	15	10	10	5	0	3
9	5	0	10	-1	10	-2	10	1	21	9	26	13	26	9	27	14	19	7	12	8	12	6	8	-1
10	6	-1	12	-1	12	-2	13	2	22	10	16	14	22	10	26	11	20	10	13	10	10	4	5	-3
11	6	-2	10	-2	10	-1	10	3	24	12	25	13	20	7	26	13	16	9	14	9	10	6	2	-4
12	5	0	11	-2	10	-1	8	2	20	10	24	11	22	10	28	14	20	10	14	10	8	4	4	-2
13	6	2	12	-1	12	0	10	4	22	7	16	10	20	9	29	12	21	11	16	12	6	2	2	-4
14	6	0	10	-3	11	0	6	1	23	9	20	12	18	8	30	15	20	8	15	10	7	2	4	-1
15	8	1	7	-4	12	1	13	2	20	8	22	10	20	9	29	16	20	10	13	8	8	0	3	2
16	10	-3	4	-8	14	1	12	3	23	10	21	12	20	10	30	16	18	10	12	7	10	-2	4	-3
17	8	-2	5	-5	17	4	15	1	24	10	24	8	22	11	31	15	16	11	13	10	8	-3	1	-5
18	3	-3	6	-4	18	3	14	2	25	10	24	10	24	12	31	16	18	10	12	8	4	-6	0	-5
19	7	-1	5	-3	20	5	15	5	24	12	25	9	22	10	29	14	20	11	11	6	2	-8	2	-3
20	9	-1	10	-2	21	4	18	4	23	11	25	8	20	12	28	13	21	12	12	8	0	-8	4	-3
21	10	-1	8	-3	19	4	16	3	20	6	22	10	26	13	30	14	21	10	9	4	-3	-9	4	-2
22	6	-2	2	-6	12	5	19	4	22	8	23	12	22	9	30	15	20	9	8	5	0	-6	5	-2
23	5	-2	0	-7	12	4	18	5	23	10	24	12	23	10	27	14	20	10	10	6	1	-4	2	-4
24	4	-1	3	-5	8	3	17	6	24	12	23	11	24	9	27	15	16	11	8	4	2	-3	1	-3
25	6	-2	4	-6	7	0	16	6	25	12	26	11	23	13	26	14	15	8	10	2	4	-4	0	-5
26	7	-4	5	-4	9	-2	18	7	26	13	25	11	20	10	22	14	14	9	11	3	4	-2	-1	-5
27	9	-6	6	-3	10	0	20	8	26	14	26	12	17	8	17	10	15	8	10	0	2	-3	-2	-5
28	6	-3	3	-2	6	-3	21	9	23	8	25	12	22	12	20	10	13	7	12	-1	5	-1	-1	-6
29	5	-4			5	-5	19	8	25	17	24	14	25	13	16	6	14	4	10	0	4	-2	-3	-9
30	5	-5			6	-4	18	7	25	13	25	12	27	14	20	8	15		12	1	5	-2	-2	-8
31	6	-6			8	-2			24	10			28	13	23	9			10	0			-3	-8
Media	5,3	-3,2	7,8	-3,5	10,2	-0,4	13,8	3,5	22,2	9,5	23,5	11,0	22,9	10,7	26,8	13,5	18,1	8,6	12,3	6,5	6,6	0,3	2,0	-3,6
Med. max.	1,0		2,1		4,9		8,6		15,8		17,3		16,8		20,2		13,3		9,3		3,4		-0,8	
Med. min.	0,0		1,3		5,2		8,6		13,5		16,8		19,6		19,4		16,0		10,8		4,9		1,0	
CA' SELVA																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (498 m s.m.)																								
1	6	-9	7	-4	5	0	11	-2	18	8	24	11	26	15	27	14	22	9	16	11	10	3	6	-2
2	-2	-10	10	-4	6	0	12	2	22	7	25	13	25	12	29	16	21	9	15	10	12	8	5	-3
3	-1	-8	11	-5	8	0	12	4	20	8	26	12	26	11	30	16	18	10	14	7	14	8	6	-2
4	0	-3	11	-2	6	-3	10	3	22	9	15	10	28	14	30	17	16	8	17	8	17	9	6	-2
5	-1	-6	12	-2	5	-5	11	4	20	8	23	12	26	16	29	16	20	7	15	9	13	8	2	-3
6	2	-5	13	-1	5	-3	12	4	18	6	26	13	22	10	30	17	20	6	14	11	12	7	4	-1
7	5	-5	15	-1	9	-4	12	2	19	9	28	14	22	12	28	16	18	9	15	12	12	8	4	-2
8	7	2	12	-2	10	-2	13	5	21	10	26	15	23	13	26	16	16	10	16	10	13	5	2	-1
9	6	0	11	-1	12	0	12	3	21	11	26	14	24	10	26	13	18	8	13	9	11	7	6	-1
10	6	-2	12	-1	11	-1	12	2	22	11	25	14	26	12	25	12	21	11	13	11	10	6	6	-2
11	5	-3	13	-1	10	-1	11	4	25	13	24	13	20	9	26	14	17	10	15	10	10	7	3	-3
12	5	0	12	-1	11	0	10	3	19	10	22	11	19	9	28	13	22	11	15	11	8	5	4	-1
13	6	4	12	0	13	1	8	5	20	8	18	10	20	9	30	12	23	12	16	13	6	2	3	-2
14	6	2	11	-2	10	1	10	2	24	10	20	12	18	10	30	14	21	10	16	11	7	3	5	0
15	8	2	8	-3	12	2	13	4	20	9	22	13	21	11	30	16	19	11	13	8	7	1	4	-2
16	10	-2	4	-7	14	2	14	4	22	10	22	14	22	12	31	15	19	12	12	9	10	-1	4	0
17	8	-1	6	-5	18	4	14	2	24	10	26	10	23	12	32	16	18	13	14	11	9	-2	2	-3
18	4	-2	8	-3	19	6	16	4	25	11	25	10	25	15	32	17	18	12	12	10	6	-4	2	-2
19	6	0	6	-2	20	6	14	5	23	12	25	10	23	14	28	14	21	12	12	7	2	-6	3	-4
20	8	0	11	-2	21	5	19	6	22	10	26	11	21	12	28	14	22	12	13	10	1	-8	6	-3
21	10	0	7	-4	18	4	18	5	20	8	22	10	25	14	29	15	23	12	10	6	-2	-9	5	-1
22	8	-3	3	-5	12	6	19	5	22	10	22	14	25	10	28	16	21	10	9	5	2	-5	6	-1
23	5	-3	2	-6	12	5	19	6	23	12	25	13	23	11	27	17	21	11	12	7	4	-2	3	3
24	4	-2	3	-4	9	4	18	8	24	13	22	12	23	10	26	15	15	12	9	6	5	-2	0	-4
25	7	-2	6	-5	7	1	17	7	25	14	27	13	24	12	24	15	15	9	12	3	6	-3	1	-3
26	8	-3	4	-3	8	0	20	8	26	15	26	12	18	11	23	13	13	10	11	4	5	0	-1	-4
27	9	-4	6	-2	9	0	21	10	26	16	27	14	20	10	19	10	14	10	12	2	4	-2	-1	5
28	6	-1	4	-1	7	-2	22	11	23	10	24	12	24	14	22	10	12	8	14	0	6	0	0	-5
29	7	-1			6	-4	20	10	25	13	24	14	26	16	20	8	14	6	12	1	5	-1	-2	-8
30	6	-4			8	-2	19	8	24	12	25	14	28	17	21	9	15		13	2	6	-2	-2	-7
31	7	-5			10	-1			23	12			29	14	22	10			12	2			2	7

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
TRAMONTI DI SOPRA																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (420 m s.m.)																								
1	7	-7	9	-5	6	0	12	2	19	8	25	12	27	15	28	12	20	10	17	9	7	-3	6	-1
2	-1	-10	12	5	7	3	13	0	21	8	26	14	26	13	29	14	24	9	16	8	9	4	2	-3
3	-1	-8	13	-4	8	0	14	4	20	6	26	12	27	12	30	15	23	8	15	8	10	6	3	-4
4	0	-3	12	-3	6	-2	12	2	22	8	20	9	28	15	31	15	22	6	16	7	12	6	4	-4
5	-2	-5	12	-2	6	-5	13	3	20	7	24	12	27	16	30	14	20	5	17	6	13	6	2	-5
6	3	-5	14	-2	7	-4	14	3	19	6	27	14	22	14	28	13	20	5	14	4	10	7	3	-4
7	6	-3	15	1	10	-6	13	2	18	7	28	15	23	12	30	14	18	6	15	6	12	7	1	-6
8	8	2	13	-2	10	-3	14	5	20	10	26	15	24	13	26	13	17	8	16	10	10	6	1	5
9	6	-1	10	-1	12	-2	11	3	21	11	28	14	24	10	25	14	20	7	14	9	8	-1	2	-3
10	8	-1	12	1	10	2	12	3	23	10	26	14	26	11	24	12	20	8	15	8	8	0	3	-3
11	6	-2	14	0	13	-1	10	2	25	13	24	14	21	10	23	14	21	9	13	8	10	2	0	-2
12	6	0	12	-2	12	0	9	3	20	11	22	11	20	9	24	12	22	9	13	10	10	4	2	-4
13	6	3	14	0	14	1	10	4	22	10	20	10	21	10	23	13	22	10	15	11	8	3	1	-5
14	7	2	10	-2	12	1	10	2	25	12	20	12	22	10	27	14	20	8	16	12	9	0	0	-6
15	8	0	7	-3	13	2	13	3	22	10	22	14	22	12	30	14	20	9	12	9	8	-2	2	-4
16	10	-2	5	-7	16	2	15	4	24	9	23	14	22	14	29	12	21	8	11	6	7	-2	3	-2
17	9	-2	8	-6	19	4	16	2	24	12	25	10	23	12	30	13	20	9	13	7	10	-3	2	-4
18	6	-3	6	-4	21	6	18	4	25	13	25	9	26	16	32	14	22	9	11	8	7	-5	-1	-5
19	7	-1	8	-2	22	7	16	6	24	8	25	10	24	15	30	15	22	10	12	8	4	-6	-2	-6
20	10	0	12	-1	23	5	20	5	23	10	26	12	32	14	27	12	23	10	11	7	0	-7	1	-3
21	10	0	8	-4	18	4	20	5	22	9	23	10	24	12	28	13	24	12	10	6	-1	-8	4	0
22	8	-1	3	-5	12	6	21	5	23	10	24	12	22	10	27	16	22	10	8	4	0	-6	5	-1
23	6	-2	2	-6	8	5	20	6	24	12	25	15	23	9	27	15	22	10	7	3	2	-4	2	-4
24	5	-2	4	-5	7	2	18	6	23	12	22	11	22	9	28	12	17	9	9	5	0	-5	0	-5
25	8	-2	6	-6	7	0	20	6	26	13	27	14	25	12	29	15	15	10	10	4	2	-5	1	-4
26	8	-3	5	-4	10	2	20	7	25	14	25	11	20	10	24	14	16	10	10	3	3	-2	0	-2
27	9	-5	6	-3	10	0	22	8	26	15	26	14	22	9	22	14	16	8	11	2	0	-4	1	-3
28	6	-3	5	-1	8	-2	23	10	24	10	24	12	26	12	16	10	15	6	10	-1	2	-1	-2	-6
29	8	-2	7	-3	7	-3	20	9	26	12	25	13	27	16	23	9	14	7	9	-2	4	0	-5	-10
30	7	-5	8	-2	8	-2	21	8	24	12	25	14	28	17	22	7	15	9	10	-1	6	-2	-4	-8
31	8	-6	10	0	10	0	24	14	24	14	25	14	30	15	20	8	15	9	8	0	6	-2	-4	-7
Media	6,2	-2,5	9,2	-3,1	11,4	0,5	15,7	4,3	22,7	10,4	24,5	12,4	24,1	12,4	26,5	13,0	19,8	8,5	12,4	5,9	6,3	-0,4	1,1	-4,2
Med.max.	1,8		3,0		5,9		10,0		16,5		18,4		18,2		19,7		14,1		9,2		2,9		-1,5	
Med.min.	1,4		2,7		5,8		9,4		13,8		17,2		19,6		19,5		16,3		11,7		6,3		2,5	
PONTE RACLI																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (316 m s.m.)																								
1	5	-8	6	-4	7	2	12	1	18	8	26	13	23	14	30	15	22	8	18	10	12	4	6	-2
2	2	-10	10	-4	8	2	13	3	19	8	28	14	28	15	31	14	23	10	16	12	14	9	4	1
3	-1	-6	12	-2	7	-1	14	4	20	9	27	13	26	16	31	17	19	11	15	8	12	10	9	1
4	0	-3	12	-3	8	-3	10	3	22	10	18	12	25	18	30	18	20	9	18	9	15	8	8	-1
5	1	-5	13	-1	5	-6	13	4	24	12	29	15	28	20	32	19	18	6	17	12	16	10	10	2
6	8	-4	15	-2	6	-5	15	5	19	10	28	16	28	18	30	18	18	8	18	11	13	10	12	1
7	9	-1	14	-1	8	-2	13	4	20	11	29	17	26	12	29	17	18	10	17	11	14	9	8	2
8	6	-1	13	-2	10	-2	15	6	21	12	31	18	22	12	30	18	19	12	17	13	15	8	6	0
9	8	0	12	0	10	-1	14	5	23	12	30	17	26	14	29	16	18	10	18	11	11	6	8	2
10	8	1	12	0	11	-1	15	6	22	11	29	17	25	15	28	12	20	10	16	10	14	7	6	1
11	7	0	14	0	12	0	11	5	25	13	28	16	24	13	25	14	21	11	16	11	12	8	5	0
12	6	3	12	-2	10	1	10	4	21	12	26	13	22	12	25	15	22	13	16	12	10	7	6	-1
13	6	4	13	0	12	2	11	3	21	10	23	13	21	9	28	16	23	14	18	14	12	5	3	3
14	7	2	10	-2	10	1	10	4	23	11	16	12	19	10	30	15	20	12	19	12	12	4	6	3
15	10	4	6	-3	13	2	13	4	20	10	22	13	21	14	31	18	21	10	18	9	8	3	6	4
16	12	1	5	-6	13	3	14	5	23	13	24	14	23	17	30	19	21	12	15	10	10	2	5	1
17	4	0	8	-4	14	5	16	5	24	12	24	16	26	18	31	20	20	14	16	11	9	0	6	1
18	4	1	4	-5	16	6	17	6	25	12	21	12	26	18	32	19	19	13	15	10	8	-2	5	1
19	6	0	8	-1	19	5	16	6	25	13	23	13	25	18	27	18	21	12	14	9	4	-4	6	2
20	10	-1	12	0	23	8	19	7	23	15	26	14	26	14	28	17	24	13	14	10	3	-6	6	3
21	9	0	8	-2	21	6	20	8	22	9	25	16	25	14	27	16	24	12	12	8	0	-8	5	4
22	8	-2	4	-4	19	6	18	6	23	10	25	16	27	16	29	17	25	14	11	7	-2	-7	6	-1
23	4	-4	3	-5	13	7	19	8	24	10	26	14	24	13	28	17	25	15	12	8	4	-6	5	-1
24	4	1	4	-4	10	5	20	9	25	13	22	16	23	14	26	18	18	13	13	7	6	-3	2	-2
25	3	0	6	-4	7	4	20	10	27	15	26	13	24	16	27	16	16	12	10	5	8	0	0	-4
26	6	-3	4	-3	8	0	22	9	26	14	22	14	18	11	23	14	16	10	13	4	9	0	5	-1
27	8	-2	5	-2	10	3	23	10	28	16	23	13	20	11	19	15	15	10	16	3	6	-1	2	-5
28	5	-1	6	0	9	2	24	11	24	11	25	15	26	13	18	10	16	11	13	2	6	2	0	-6
29	8	1	9	1	8	0	20	10	27	14	24	14	27	16	21	8	15	9	14	3	6	1	-1	-8
30	9	2	9	-1	9	-1	19	9	26	13	23	15	28	18	22	10	15	8	15	3	4	3	2	5
31	4	-6	10	0	10	0	24	12																

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
MANIAGO																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (283 m s.m.)																								
1	8	-6	8	-3	9	3	12	7	21	10	24	14	26	16	32	18	23	11	19	10	16	5	6	2
2	2	-9	12	-3	8	5	13	3	22	9	29	15	28	17	30	16	25	11	18	12	14	10	8	0
3	0	-5	13	2	7	0	14	5	21	9	28	15	27	16	31	19	22	13	17	10	13	10	10	0
4	2	-3	15	-1	8	2	10	4	23	10	19	13	28	17	32	20	21	11	17	8	17	9	11	-2
5	3	-5	14	-2	6	5	13	6	25	11	29	15	30	20	34	21	20	8	20	12	20	11	10	-1
6	10	5	16	-1	6	-5	17	5	21	12	30	17	29	20	32	20	20	7	21	14	14	12	12	2
7	11	-2	12	2	9	-2	14	6	22	13	31	17	26	15	30	18	19	11	18	12	15	12	9	2
8	4	3	12	-2	11	2	16	6	23	14	30	18	23	12	31	19	22	14	19	14	18	10	8	2
9	11	3	13	-1	9	1	15	6	24	14	30	19	25	14	30	18	17	12	18	14	11	6	8	1
10	10	1	13	0	12	0	15	5	23	12	31	18	26	16	28	12	23	14	17	10	16	8	7	2
11	8	1	12	1	10	0	12	6	26	13	30	16	25	14	27	14	23	12	16	11	14	8	8	4
12	7	3	15	-1	12	1	11	5	24	12	26	15	24	12	26	15	22	12	18	12	12	9	7	0
13	7	5	12	0	14	1	13	4	22	13	22	14	22	9	28	14	24	14	18	15	14	5	6	-1
14	8	5	12	2	11	2	9	5	25	12	17	13	23	11	30	16	22	13	20	14	13	5	8	4
15	14	4	7	-2	12	3	15	6	21	11	23	15	24	15	33	18	22	10	18	12	9	4	7	4
16	14	0	6	-5	13	3	15	5	23	12	23	14	26	17	34	19	22	12	17	10	11	1	8	2
17	5	2	5	-4	15	5	17	6	24	14	25	18	28	18	35	20	21	14	18	11	10	0	9	1
18	4	3	4	-5	18	6	17	5	25	13	23	12	29	18	34	20	20	13	19	11	9	-2	10	2
19	5	1	8	2	22	8	15	8	25	13	23	13	28	19	32	18	21	12	16	10	6	-5	7	1
20	14	0	12	0	23	8	19	10	24	15	28	16	27	17	32	19	25	13	15	9	4	-5	8	3
21	11	0	9	-2	22	7	21	9	22	10	26	15	26	16	32	18	26	13	14	10	1	-6	7	5
22	10	-4	6	-2	20	7	19	8	24	10	25	16	24	16	31	18	26	15	13	8	0	-5	8	-1
23	3	-4	4	-5	14	8	20	9	26	11	27	17	25	12	32	20	26	15	12	9	4	-4	7	-1
24	6	3	6	-4	12	9	21	10	25	13	25	14	26	14	30	22	22	14	14	8	6	-2	4	-1
25	3	0	7	-3	9	5	21	10	27	16	23	12	26	17	26	18	20	12	10	7	10	0	5	1
26	6	-1	8	-3	8	0	22	12	28	15	24	14	22	19	25	16	18	12	15	6	12	0	6	0
27	10	-2	7	-1	11	3	23	11	29	17	24	13	27	12	22	13	16	10	17	3	6	0	6	-2
28	8	-1	8	0	10	2	24	12	25	16	24	15	26	15	24	13	17	12	15	2	7	3	1	-4
29	9	3			9	0	20	10	27	15	24	14	28	17	25	11	18	10	13	3	6	1	0	-6
30	10	2			11	-1	21	11	26	14	26	17	32	19	24	10	15	10	13	3	6	-1	0	-7
31	3	-5			10	0			25	15			33	19	22	12			16	4	6	-2	0	-4
Media	7,3	-0,4	9,9	-2,1	12,0	2,3	16,5	7,0	24,1	12,7	25,6	15,1	26,4	15,8	29,5	16,9	21,2	11,9	16,5	9,5	10,5	3,3	6,8	0,1
Med.max.	3,4		3,9		7,1		11,7		18,4		20,4		21,1		23,2		16,6		13,0		6,9		3,4	
Med.min.	2,8		3,9		7,2		11,0		15,5		16,9		21,4		21,1		18,0		13,3		7,6		4,1	
CIMOLAI																								
(Tm) Bacino: LIVENZA (651 m s.m.)																								
1	-2	-12	3	-6	2	-5	10	-5	13	5	23	9	24	11	26	12	23	6	14	8	7	-3	2	-4
2	-6	-13	4	-7	0	-2	12	-3	15	5	24	10	25	13	28	13	24	8	15	10	6	-2	2	-5
3	-3	-12	6	-5	3	-5	11	0	17	9	25	9	26	12	29	14	23	6	12	9	7	3	4	-5
4	0	-10	5	-6	2	-6	12	1	18	5	24	10	28	13	30	15	22	7	15	6	10	4	3	-4
5	-1	-11	10	-5	3	-9	13	2	20	6	25	11	28	14	30	16	20	4	14	7	12	5	0	-5
6	-2	-10	11	-5	3	-10	14	1	20	10	23	18	28	9	26	16	20	2	13	9	10	4	2	-6
7	0	-9	12	-5	5	-9	12	2	16	8	25	10	20	7	28	15	18	4	14	10	9	6	0	-4
8	1	-6	10	-4	7	-4	13	0	17	7	26	12	25	8	27	14	19	9	15	9	10	7	1	-3
9	2	-8	8	-4	8	-7	12	0	19	8	26	13	26	10	28	13	18	8	12	8	13	2	4	-1
10	1	-6	9	-5	10	-8	10	2	20	7	27	14	23	11	28	13	18	10	15	7	10	0	2	-4
11	3	-6	9	-4	11	-6	11	3	20	8	27	12	20	10	27	12	20	8	13	5	8	5	0	-5
12	2	-5	10	-3	10	-7	10	0	22	7	25	10	21	10	27	12	21	10	12	10	9	4	-1	-6
13	1	-2	10	-2	11	-5	10	1	20	6	20	10	18	8	29	13	22	11	13	9	7	2	-2	-6
14	4	-4	9	-5	10	-4	12	3	21	8	24	9	20	9	30	15	21	10	16	9	10	-3	0	-4
15	4	-5	6	-6	11	-6	13	4	20	7	20	10	21	9	30	14	23	8	12	8	8	-2	2	-5
16	6	-6	5	-7	12	-4	12	0	20	8	23	9	20	11	27	14	22	7	10	5	5	-4	2	-6
17	2	-5	4	-8	13	-3	14	1	21	9	24	8	25	11	28	14	24	9	12	7	4	-5	0	-5
18	2	-7	7	-8	19	1	13	0	22	9	20	7	24	12	28	13	25	12	10	6	3	5	2	-6
19	0	-6	6	-9	20	0	15	5	20	8	22	9	22	10	30	14	23	10	10	5	3	0	1	-5
20	5	-6	3	-12	21	1	16	2	22	10	23	10	21	10	28	14	24	10	10	9	6	-10	2	3
21	3	-5	4	-10	20	2	18	3	22	11	22	10	22	12	30	15	25	12	8	4	0	-12	4	2
22	5	-6	5	-8	16	0	18	6	19	6	21	11	22	11	28	16	25	12	6	2	0	-8	4	2
23	4	-6	3	-9	15	4	20	8	20	7	22	9	23	9	27	14	24	10	5	2	1	7	2	-7
24	4	-6	2	-9	13	5	19	5	20	9	25	11	24	10	25	10	22	13	4	0	0	-6	-1	-6
25	5	-5	3	-8	10	3	18	4	24	10	25	10	25	12	26	12	19	12	8	0	2	-6	-2	-6
26	4	-6	4	-9	5	-4	18	7	23	11	20	13	24	12	25	10	19	10	10	2	5	-5	1	-4
27	5	-7	3	-7	6	-6	18	8	25	12	24	12	21	8	24	10	17	9	10	-1	0	-5	-2	-8
28	3	-8	2	-4	5	-5	20	8	22	10	25	12	24	11	18	8	15	5	8	-2	2	-4	-6	12
29	4	-7			6	-7	16	5	25	7	23	10	28	12	21	9	12	3	9	-2	3	-2	-5	-10
30	5	-5			10	-7	20	7	25	10	24	12	29	15	22	8	14	6	10	0	2	-4	-4	-11
31	2	-6			8	-6			24	12			27	14	23									

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
CLAUT																								
(Tm) Bacino LIVENZA (613 m s.m.)																								
1	-2	-11	4	-5	3	-4	11	-2	14	5	24	10	26	12	27	13	24	9	15	9	7	-2	2	3
2	-5	-13	5	-6	0	-2	12	0	15	6	25	9	27	14	28	12	25	10	17	12	8	3	1	-4
3	-4	-11	6	-4	3	-5	12	1	16	4	26	8	26	12	28	13	23	8	14	10	7	4	2	-5
4	0	-12	5	-5	2	-6	13	2	18	6	15	10	28	14	30	14	23	9	16	8	9	4	4	-6
5	0	-10	9	-4	4	-8	12	1	19	5	25	12	28	12	28	13	19	4	14	7	10	5	0	-5
6	2	-11	10	-5	3	-9	13	2	20	8	25	10	18	9	26	16	20	3	12	10	12	4	2	-4
7	2	-6	12	-6	5	-7	12	3	18	9	26	9	22	5	27	15	19	6	15	11	10	7	1	-3
8	1	-6	10	-3	9	-6	14	2	19	7	26	10	24	6	28	16	19	9	14	10	12	8	1	-4
9	1	-8	9	-4	8	-6	12	1	19	8	26	12	26	8	29	13	20	10	13	10	13	9	4	-1
10	1	-5	7	-5	9	-7	9	2	21	9	27	14	22	11	28	14	18	11	15	7	12	2	2	-4
11	3	-5	9	-3	13	-5	12	4	20	8	26	12	21	11	27	12	19	10	14	6	9	4	0	3
12	2	-6	10	-4	12	-6	11	1	21	6	25	11	22	10	28	13	20	11	13	12	8	4	-1	-5
13	1	-1	10	-3	13	-4	10	2	23	8	30	12	20	9	29	14	21	12	16	10	6	2	-1	-6
14	4	-5	8	-4	11	-3	12	4	22	8	16	10	22	10	30	16	22	11	16	12	9	-3	0	-4
15	6	-4	7	-5	12	-4	13	5	20	9	22	11	22	11	30	15	23	10	13	8	8	-4	-2	-6
16	7	-5	5	-7	14	-2	13	2	19	10	25	9	21	12	28	14	24	8	12	7	5	-5	-2	-7
17	1	-6	4	-8	15	-3	14	3	23	9	24	8	25	11	28	13	25	10	13	9	4	-6	-1	-5
18	2	-5	6	-7	18	-1	13	0	22	10	20	9	26	12	29	13	26	12	11	8	3	-5	-2	-7
19	1	-6	6	-8	19	0	15	6	20	9	27	10	23	11	30	15	24	12	11	6	4	-7	-1	-5
20	5	-5	4	-10	21	2	16	2	24	12	23	11	22	10	28	14	26	11	10	8	0	-8	3	-3
21	4	-7	6	-8	18	1	17	2	22	11	22	9	23	12	29	15	26	12	9	6	-1	-10	3	-6
22	6	-6	6	-7	16	1	18	5	20	8	21	12	23	10	28	15	25	12	8	4	1	-8	4	-3
23	5	-7	5	-8	14	4	20	7	21	9	23	10	24	10	28	13	24	11	6	3	3	-6	1	-6
24	4	-6	3	-7	12	4	20	6	22	10	26	11	25	11	25	10	22	14	5	1	1	-5	0	-4
25	5	-5	2	-9	10	2	19	5	24	12	26	12	27	12	26	12	21	12	9	0	1	-6	-2	-5
26	4	-7	4	-8	6	-5	18	5	25	11	22	12	25	13	25	9	20	10	10	1	4	-5	-1	-5
27	5	-6	2	-7	7	-6	19	6	24	12	25	13	22	10	23	8	17	9	11	-1	0	-6	-2	-7
28	5	-6	3	-4	6	-5	21	8	22	10	26	14	25	13	20	7	15	4	9	-2	3	-5	-6	-11
29	4	-7			8	-6	18	6	24	9	23	10	29	14	22	9	14	3	10	-1	4	-3	-6	-10
30	5	-4			12	-7	19	7	23	10	24	12	29	15	23	8	15	6	12	0	2	-3	-3	-9
31	3	-6			10	-4			24	12			28	15	24	9		8	8	-1			-2	-9
Media	2,4	-6,8	6,3	-5,9	10,1	-3,5	14,6	3,3	20,9	8,7	23,7	10,7	24,2	11,1	27,1	12,7	21,3	9,4	12,0	6,1	5,8	-1,5	-0,1	-5,3
Med. max.	-2,2		0,2		3,3		8,9		14,8		17,2		17,7		19,9		15,3		9,0		2,1		-2,7	
Med. min.	-2,9		-0,7		3,6		7,2		12,3		15,9		18,0		17,5		14,7		9,2		3,0		-2,5	
BARCIS																								
(Tm) Bacino LIVENZA (409 m s.m.)																								
1	-1	-9	4	-8	4	-2	12	-4	15	8	23	12	25	13	28	12	21	8	14	6	10	-2	4	-6
2	-3	-11	7	-7	1	0	13	2	17	5	25	10	26	14	25	12	24	9	16	10	9	5	1	-5
3	-3	-12	8	-6	4	-3	11	0	17	4	25	11	24	11	27	14	21	10	15	11	10	6	2	-5
4	-1	-10	6	-4	3	-7	10	2	18	5	14	10	26	13	30	13	23	7	16	5	12	6	5	-4
5	-1	-9	10	-4	4	-7	13	1	20	6	22	9	25	14	31	13	18	5	14	6	13	8	3	-5
6	-2	-10	10	-6	4	-9	14	0	20	10	26	10	20	10	30	14	18	3	13	5	12	7	2	-5
7	0	-8	12	-5	5	-6	10	1	16	9	26	11	22	6	29	15	19	6	15	9	11	8	1	-5
8	0	-5	10	-3	10	-5	13	2	19	8	26	12	24	8	28	16	18	10	15	10	12	7	0	-4
9	1	-6	10	-4	8	-6	12	1	20	8	26	15	26	9	29	15	19	11	14	11	10	2	4	-1
10	3	-4	9	-6	9	-8	10	2	21	10	25	14	24	10	26	12	18	12	15	7	12	3	3	-2
11	2	-5	10	-3	12	-5	11	4	22	8	26	13	19	11	28	14	18	13	13	8	9	4	0	-2
12	2	-4	10	-5	12	-6	10	3	22	7	24	12	21	10	26	12	21	10	12	9	9	5	0	-4
13	0	-1	11	-3	13	-3	10	2	23	10	20	12	21	10	28	14	20	12	15	9	6	2	-1	7
14	4	-1	9	-6	10	-2	12	4	21	9	13	10	22	10	30	16	21	11	18	11	9	-1	-2	-4
15	5	2	8	-6	12	-4	14	5	20	8	20	10	18	8	30	16	23	10	15	10	3	7	1	-5
16	6	-3	4	-7	14	-2	12	2	22	9	22	10	19	10	29	12	24	8	12	8	6	-4	-3	-6
17	4	-4	2	-8	15	3	15	4	21	10	24	11	22	12	30	12	24	9	13	9	7	3	0	-5
18	2	-3	4	-8	18	1	13	1	21	9	20	8	24	13	32	16	25	10	10	8	5	-6	-1	-6
19	2	-4	6	-7	19	1	15	5	22	12	25	10	24	10	28	14	24	12	12	6	3	-7	-1	5
20	6	-4	5	-10	21	2	15	3	21	10	24	12	21	10	27	13	25	12	13	8	0	-7	2	-3
21	5	-5	6	-9	18	0	18	3	21	11	22	10	22	13	28	14	26	13	10	6	2	10	3	-5
22	6	-5	7	-8	16	0	16	4	21	9	21	12	24	10	27	15	25	12	10	4	0	-9	5	-2
23	4	-6	4	-7	14	3	19	7	22	10	23	13	24	11	26	15	22	12	8	3	2	-4	2	-6
24	4	-2	5	-6	12	4	20	5	24	12	24	12	26	8	25	12	22	14	9	2	0	5	-2	-7
25	5	-3	3	-9	9	3	18	5	25	10	26	13	28	14	27	13	18	12	10	2	3	-6	-1	-4
26	6	-6	5	-8	5	-4	18	5	26	12	22	10	26	14	24	10	15	11	11	3	4	-4	-2	-5
27	7	-5	2	-6	8	5	19	6	26	11	26	12	18	10	22	9	11	9	13	0	0	5	2	-6
28	4	-7	4	-3	7	-5	21	7	22	10	26	13	24	13	17	8	14	6	10	-3	4	-3	-4	9
29	4	-6			8	-6	17	6	25	12	22	10	29	12	22	9	10	4	13	2	4	1	5	-10
30	6	-3			12	-6	20	8	24	9	24	11	27	15	22	6	13	6	12	1	5	-4	-4	-11
31	2	-6			11	-5			23	12			28	14	23	9		10	-2			2		-8
Media	2,5	5,5	6,8	-6,																				

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
AURONZO																								
(Tm)	Bacino: PIAVE																				(864 m s.m.)			
1	1	10	3	10	6	0	13	-4	18	6	21	8	26	9	29	10	25	4	16	6	11	-3	6	-6
2	-1	-13	5	-10	6	-2	16	-3	18	6	24	8	27	10	27	10	24	3	10	9	11	1	2	-5
3	3	12	6	9	2	-4	9	-3	15	2	25	10	27	10	28	13	24	9	11	7	10	5	4	-6
4	-2	-10	9	-6	7	-4	12	1	19	7	16	9	26	11	30	13	24	8	13	2	13	5	6	-4
5	-3	-13	9	-6	5	-9	8	-1	19	3	16	9	29	13	31	13	15	3	16	2	14	5	5	-4
6	-1	13	8	7	5	10	13	1	20	8	24	10	28	17	31	12	18	7	18	2	9	6	4	-4
7	1	12	9	-7	9	-9	15	0	20	8	23	10	28	6	26	13	18	7	14	9	12	7	4	-5
8	1	-6	9	-4	8	-5	15	-1	16	5	25	10	28	6	26	13	18	6	12	8	13	5	0	-2
9	5	-5	11	5	9	7	16	3	16	5	28	8	29	7	26	10	13	11	12	8	8	4	5	-2
10	3	-6	11	-5	11	-4	17	-3	19	6	27	13	26	12	22	8	17	12	13	7	10	5	3	-6
11	2	-6	9	-6	12	-7	13	0	20	7	25	13	25	12	23	8	21	8	12	7	8	6	0	-6
12	1	-4	11	-6	12	-5	12	1	22	8	24	12	24	5	25	7	16	7	17	8	10	3	0	-6
13	2	-4	10	-6	12	-5	9	1	20	8	27	9	24	5	26	10	18	8	16	9	10	1	5	-8
14	2	-3	10	-6	13	-4	8	2	20	3	25	8	24	4	29	12	12	10	20	9	7	-1	1	-8
15	5	-5	11	-6	13	-3	7	2	20	4	24	11	18	4	29	10	19	5	16	5	6	-1	2	0
16	3	-5	7	-6	15	-3	8	0	19	6	20	7	23	11	30	12	18	5	12	3	9	-1	4	0
17	4	-6	7	-9	15	-2	13	-1	21	6	25	8	25	14	30	10	18	8	16	4	10	-4	2	-4
18	5	-6	3	-9	19	-1	15	-1	21	8	20	5	27	14	31	11	19	9	10	8	7	-6	3	-5
19	5	-6	12	-6	22	1	17	-1	22	9	22	6	26	14	27	12	20	10	11	8	5	-7	3	-5
2																								

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
FORNO DI ZOLDO																								
(Tm) Bacino: PLAVE (848 m s.m.)																								
1	6	-5	7	-5	1	-1	11	-2	13	5	21	8	24	11	26	10	22	6	15	9	12	1	7	4
2	0	-9	11	-1	3	0	14	0	17	3	23	10	25	12	25	12	20	4	10	9	10	6	5	-3
3	3	-10	11	0	5	-2	13	3	17	4	23	9	22	11	28	13	20	8	13	7	10	6	6	2
4	-1	-7	13	1	5	-2	11	2	18	6	15	9	25	13	27	14	16	6	4	3	12	4	10	0
5	1	7	13	-1	5	-7	7	1	20	5	19	10	28	13	29	14	14	4	17	4	15	5	10	0
6	7	4	11	0	5	-9	13	1	19	9	26	11	26	16	29	14	17	3	17	8	10	8	8	0
7	8	-4	11	1	9	-2	14	3	15	7	26	11	22	8	27	14	18	7	13	8	12	8	6	-1
8	6	1	14	0	10	-5	17	1	17	7	27	12	22	12	27	14	20	8	12	8	13	6	2	-1
9	8	0	10	-1	9	-4	16	-1	19	9	27	15	23	10	26	10	14	11	13	7	10	3	4	2
10	9	-2	10	-1	11	-3	14	0	18	7	25	14	14	12	24	13	15	11	15	7	11	5	6	-2
11	6	-2	12	-1	10	-3	13	3	19	9	23	11	17	12	23	9	21	7	12	6	9	5	1	-2
12	3	-2	10	-1	10	-2	11	1	20	9	23	11	15	4	23	11	17	7	16	11	8	5	4	-3
13	5	-1	10	-1	12	-2	9	3	18	9	18	10	17	6	21	13	22	7	11	10	7	2	7	-5
14	5	0	11	0	11	-2	8	2	15	5	17	7	20	5	29	13	17	11	18	12	10	0	4	-5
15	7	0	11	-4	10	0	12	4	20	8	18	11	20	10	29	13	19	5	18	10	8	0	3	1
16	10	0	6	-3	13	0	14	0	18	8	19	8	22	13	29	13	17	6	13	3	11	-1	4	1
17	9	0	3	-7	10	1	14	1	18	9	23	13	23	11	30	13	19	8	14	7	10	-2	4	-4
18	9	-3	7	-5	14	-4	14	1	21	8	18	7	25	12	30	13	17	10	10	8	6	-4	4	-3
19	2	-4	10	-4	21	5	15	2	20	9	22	10	26	17	23	12	17	10	12	9	5	-5	7	-2
20	7	-1	10	-3	20	2	15	4	22	12	24	13	22	13	26	14	20	10	13	7	-1	-7	4	-2
21	7	-1	8	-3	20	3	21	5	31	9	24	10	19	10	27	14	23	11	15	8	2	-7	4	0
22	10	0	5	-2	16	4	17	6	17	4	20	13	18	8	28	17	23	10	10	2	0	-7	4	0
23	8	-3	1	-8	14	6	18	4	20	6	23	13	20	6	26	15	22	12	9	2	2	-7	7	-4
24	4	-3	0	-9	14	6	19	5	22	9	22	10	22	9	26	15	21	12	12	5	1	-5	5	-5
25	1	-2	3	-5	8	1	18	5	32	12	21	6	24	13	25	14	14	11	6	2	7	-3	5	-5
26	8	0	6	-8	4	-4	15	7	25	11	21	10	21	14	24	11	16	8	11	1	10	-2	1	-6
27	5	-5	4	-6	6	-5	19	6	26	13	21	11	23	14	23	13	9	6	13	0	10	0	-1	-7
28	10	-4	4	-3	5	-5	21	10	22	12	22	12	21	11	15	11	9	7	13	1	6	1	3	-9
29	5	-4			5	-6	12	8	21	6	21	8	23	13	20	6	10	6	13	1	7	-1	2	-9
30	6	-2			8	-6	18	7	21	10	21	10	27	14	20	4	11	3	15	-1	5	-3	2	-7
31	4	-5			7	-4			22	12			27	15	20	8			14	0			4	-5
Medie	5,5	-2,9	8,3	-2,9	9,7	-1,6	14,4	3,1	19,5	8,1	21,8	10,4	22,4	11,2	25,3	12,3	17,3	7,8	12,8	5,6	7,9	0,4	4,6	-3,3
Med. max.	1,3		2,7		4,0		8,8		13,8		16,1		16,8		18,8		12,6		9,2		4,1		0,8	
Med. min.	-1,5		0,0		3,5		7,0		11,2		14,8		17,3		17,1		14,0		9,1		5,5		-0,3	
FORTOGNA																								
(Tm) Bacino: PLAVE (435 m s.m.)																								
1	1	-10	8	-3	7	3	13	3	18	7	26	14	27	16	27	16	23	8	13	10	10	7	5	-2
2	0	-6	11	0	7	0	14	5	19	7	26	12	25	15	28	18	21	12	12	10	12	8	6	-1
3	3	-5	13	1	8	0	10	4	20	10	26	11	27	15	30	18	19	9	17	6	14	8	10	1
4	2	-6	14	0	8	-2	13	4	23	9	22	13	29	16	32	18	19	6	17	9	16	10	11	0
5	4	-4	12	0	5	-5	15	4	21	11	28	14	28	19	31	17	20	6	18	11	13	9	8	1
6	6	-1	12	1	6	-4	15	6	19	10	29	14	25	10	28	17	19	7	15	10	14	10	10	0
7	3	0	14	0	12	-3	18	3	21	11	30	18	24	11	27	17	20	11	16	10	16	8	3	0
8	9	1	11	0	5	-5	16	3	21	11	30	18	24	13	27	14	15	12	16	11	10	5	3	-1
9	8	-1	11	1	11	-1	15	5	22	10	28	17	26	15	25	12	17	13	18	8	12	6	4	-2
10	8	-2	11	0	12	0	14	5	22	11	28	14	21	14	25	12	23	11	14	9	11	7	2	-2
11	2	0	12	0	12	0	9	3	23	13	25	14	19	8	25	15	19	11	17	11	11	7	5	-2
12	3	1	13	0	11	-1	12	5	20	11	22	10	20	8	25	16	22	12	16	13	8	5	10	-2
13	6	3	13	1	9	0	9	3	21	9	17	10	22	10	29	17	21	12	21	14	11	2	5	0
14	9	1	12	-2	12	1	14	6	23	11	21	13	21	13	30	16	21	8	20	10	10	3	2	1
15	10	0	6	0	13	2	13	3	21	12	22	12	22	16	30	17	19	9	14	6	10	0	6	2
16	10	-1	7	-5	16	4	16	3	22	12	25	17	24	16	31	17	20	11	17	9	12	0	5	0
17	7	-2	3	-5	17	6	15	4	23	14	22	10	27	18	32	16	21	13	12	9	8	-3	7	-1
18	0	3	10	2	23	8	16	7	23	11	23	10	27	18	29	16	20	11	14	10	6	-5	8	0
19	5	-2	3	-2	22	5	16	6	21	14	26	16	21	14	28	17	22	12	15	10	3	-6	5	0
20	2	0	3	-1	20	6	19	9	23	12	27	13	24	13	30	17	24	13	17	9	0	-5	4	1
21	10	-2	10	0	18	7	19	9	21	7	23	15	25	12	31	17	24	13	16	5	3	-1	8	1
22	7	-4	5	-3	14	8	20	8	22	10	25	15	23	10	30	18	24	14	10	5	5	-2	9	-2
23	2	-4	3	-5	14	9	21	9	24	12	23	13	25	12	29	17	24	14	16	7	2	0	6	-2
24	1	0	4	-2	10	5	21	9	25	14	24	11	25	16	27	16	17	13	8	4	9	0	0	-2
25	8	2	6	-2	7	1	18	11	27	15	23	11	23	16	25	16	20	10	12	4	10	1	5	-3
26	8	-3	7	-4	10	1	23	10	27	16	24	13	22	11	25	15	13	9	14	3	8	0	4	-2
27	7	-3	6	0	8	1	24	12	24	16	23	15	24	14	19	13	16	10	14	3	6	2	5	-6
28	7	0	5	2	8	-2	16	10	23	10	28	12	26	15	23	9	13	8	14	2	7	0	2	-6
29	7	-1			10	3	22	10	21	13	23	14	29	17	22	8	14	7	15	3	8	-2	3	-5
30	2	-2			9	-1	17	8	24	15	25	15	30	18	20	11	17	10	14	2	6	-3	2	-4
31	6	-3			12	0			25	13			27	15	22	9			13	4				

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC																					
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min																				
RONCADIN																																												
(Tr)	Bacino: PIAVE																				(1253 m s.m.)																							
1	-1,0	-8,5	10,3	1,7	4,5	-1,7	9,7	-1,7	12,5	5,0	21,0	9,7	21,3	11,5	24,2	12,8	17,7	6,9	9,6	6,7	8,0	3,0	1,2	-4,1																				
2	-5,7	-11,0	12,3	1,1	2,3	2,7	9,5	1,5	13,5	4,0	21,1	8,5	22,1	12,6	25,6	12,6	16,2	7,3	12,1	5,8	7,8	5,3	5,5	2,2																				
3	2,8	7,9	13,4	3,1	2,6	-3,6	3,1	0,3	14,2	5,0	10,8	8,2	23,8	11,5	27,1	14,9	14,3	7,7	12,6	5,4	10,4	5,7	11,1	1,5																				
4	-2,5	-10,4	12,8	4,1	2,8	-7,5	3,7	-0,2	17,9	7,4	18,7	8,5	25,2	12,9	28,1	16,0	15,3	4,7	14,8	3,1	11,9	4,4	10,2	3,2																				
5	6,6	-3,9	10,5	2,1	1,4	-9,6	8,7	-0,7	15,6	6,9	23,8	12,6	24,6	15,4	28,1	14,1	16,3	4,7	14,7	5,4	10,2	7,7	9,6	3,2																				
6	9,8	-0,6	11,2	1,1	4,1	-7,6	10,0	1,2	12,6	7,0	23,8	13,1	19,7	9,4	25,0	15,5	13,2	4,2	11,7	8,8	10,7	6,5	7,5	0,2																				
7	8,6	4,6	13,1	3,1	7,3	-4,8	12,6	1,5	13,9	7,7	25,0	12,6	17,3	6,4	23,8	14,1	15,3	7,0	15,0	8,6	12,5	5,2	1,5	-0,8																				
8	9,1	4,8	9,6	0,9	4,8	-6,0	11,0	2,1	14,9	7,4	25,5	12,6	17,9	7,7	22,9	11,6	12,8	9,8	12,3	8,6	6,2	2,4	2,9	-2,2																				
9	9,0	1,1	7,6	0,9	7,3	-4,2	10,8	1,7	16,3	7,8	23,9	14,8	20,6	10,6	20,3	10,2	15,5	11,2	13,2	6,8	6,7	3,0	5,5	1,8																				
10	5,1	-1,1	9,3	-0,2	7,3	-2,1	9,4	0,1	17,3	8,0	22,4	12,3	16,6	10,9	20,9	9,8	18,8	9,6	9,5	5,2	7,1	4,0	5,7	-1,1																				
11	1,8	-1,4	9,1	0,8	6,9	-1,7	4,2	0,0	18,0	7,3	23,2	10,4	15,3	6,9	21,3	9,6	16,5	8,3	13,5	7,0	6,0	3,4	2,5	1,9																				
12	2,6	0,0	8,8	0,2	8,7	-0,7	4,4	-0,2	14,9	7,5	17,4	7,4	14,0	6,0	22,5	12,0	18,0	7,5	12,9	10,0	4,6	1,4	5,2	-2,7																				
13	4,4	0,4	9,7	0,6	7,5	-0,5	4,0	0,2	15,4	6,4	12,3	7,3	15,2	5,9	25,7	12,7	13,4	10,4	15,5	10,7	7,4	0,1	3,4	3,1																				
14	6,8	1,2	10,1	1,5	7,7	-1,8	8,5	0,0	17,3	5,9	13,2	6,8	13,9	6,9	26,6	14,9	16,2	7,9	13,8	8,4	6,3	-0,4	3,5	0,4																				
15	9,7	2,2	1,8	-4,3	9,6	-1,9	8,1	1,6	16,4	7,8	16,8	9,0	17,9	10,1	26,9	15,5	15,5	6,3	10,3	5,9	6,6	-0,1	3,3	0,5																				
16	9,1	1,2	-3,7	-7,3	12,3	0,7	12,0	1,2	16,7	6,9	19,8	8,9	20,5	12,5	27,0	16,2	15,4	7,8	13,8	4,1	8,0	-0,9	1,4	-1,8																				
17	10,6	0,6	1,5	-8,4	15,0	3,9	8,6	2,1	19,1	8,9	17,4	9,6	23,0	13,2	28,2	16,6	17,8	9,6	11,3	7,2	3,8	3,5	7,0	-2,1																				
18	2,3	-4,0	7,1	-3,1	18,5	8,0	13,0	1,8	18,7	9,2	16,4	8,1	22,9	15,9	24,5	13,1	17,1	10,6	12,2	8,6	1,4	-3,2	8,1	-1,0																				
19	7,0	0,5	-1,6	-5,1	17,3	7,8	13,6	4,5	20,3	9,2	22,1	9,3	18,5	14,0	24,8	14,1	18,7	9,5	10,9	7,5	-1,4	-8,5	5,0	-0,4																				
20	7,2	0,0	6,0	-4,1	16,7	6,0	15,7	4,8	18,6	10,1	23,0	10,9	18,3	9,5	25,2	13,7	20,7	10,3	14,0	6,6	-4,5	-9,3	3,3	-0,9																				
21	13,3	1,3	3,0	-4,7	14,6	5,3	14,8	8,0	16,2	5,4	19,0	9,8	17,5	9,0	26,2	14,8	20,8	10,5	8,5	5,4	-1,4	-9,2	4,7	0,1																				
22	6,9	-2,6	0,1	-9,2	10,4	5,1	16,6	6,7	17,7	4,1	20,9	11,8	16,2	8,4	25,8	15,7	20,9	10,9	8,4	3,9	0,5	-5,9	4,4	-2,6																				
23	4,8	-3,5	-1,5	10,4	7,7	4,1	16,5	7,5	19,2	8,0	19,1	11,3	20,1	7,2	25,2	16,3	20,3	11,4	10,8	3,4	0,1	-6,4	3,6	2,9																				
24	-0,5	-2,8	-1,0	10,4	5,3	0,5	15,2	6,1	20,9	9,4	18,6	9,7	20,6	10,5	23,0	15,8	14,2	10,5	5,5	2,5	7,6	-0,9	0,2	-3,9																				
25	5,2	-3,5	3,0	-4,4	1,4	1,9	13,6	6,6	23,0	11,2	15,6	9,2	20,4	13,5	21,6	13,5	14,5	8,9	9,8	1,4	9,7	0,5	3,9	-6,0																				
26	3,1	-4,3	1,7	7,5	3,6	-4,1	16,9	6,6	23,1	12,0	18,0	9,2	17,7	9,2	20,8	13,4	9,0	8,4	10,2	2,0	7,7	-1,4	-1,4	-4,6																				
27	5,5	-4,9	-0,1	-5,3	2,3	5,4	19,5	8,6	21,1	13,3	20,0	11,0	20,1	8,0	15,3	11,9	12,6	5,9	9,8	1,0	4,3	-1,7	5,1	-5,4																				
28	2,7	-4,1	0,5	-3,4	2,9	-6,7	12,3	8,8	20,2	8,0	19,4	11,1	22,1	11,4	18,5	8,2	9,6	5,2	10,2	2,3	4,1	0,0	5,6	-5,9																				
29	3,5	-2,8			3,7	-6,8	15,9	5,7	20,7	7,5	18,9	10,6	25,2	13,2	16,2	5,7	8,5	4,4	11,8	2,3	0,3	-3,4	5,5	-5,7																				
30	0,0	-3,6			4,5	-5,5	12,7	6,2	20,1	11,5	21,5	11,4	26,9	15,1	15,6	5,9	11,9	3,8	10,6	2,3	3,5	-5,6	4,2	-3,5																				
31	4,0	-7,2			8,0	3,5			18,2	9,9			26,0	14,0	19,0	8,0		9,4	0,0				3,7	-3,2																				
Media	4,7	-2,3	5,9	-2,6	7,4	-1,6	11,2	3,0	17,6	7,9	19,7	10,2	20,0	10,6	23,4	12,9	15,6	8,0	11,6	5,4	5,6	-0,3	4,6	-2,0																				
Med.max.	1,2		1,6		2,9		7,1		12,7		14,9		15,3		18,1		11,8		8,5		2,6		1,3																					
Med.min.																																												
DEGNONA																																												
(Tr)	Bacino PIAVE																				(1130 m s.m.)																							
1	-0,6	-7,8	9,5	-1,7	5,8	-1,2	10,4	-0,8	14,1	4,9	21,3	9,7	21,8	12,2	23,8	13,1	18,0	7,3	10,2	7,4	8,5	3,1	1,2	-3,6																				
2	-4,9	-10,1	12,4	0,9	3,2	1,9	10,1	2,2	14,6	3,8	21,3	8,9	21,7	13,3	25,2	13,3	15,9	8,1	12,6	6,3	8,4	5,9	4,9	-1,9																				
3	-1,3	-7,0	13,7	2,8	1,8	3,3	4,0	0,8	15,2	4,6	11,7	8,5	23,2	11,8	26,4	14,9	15,2	7,5	11,9	5,5	11,0	6,0	11,5	1,4																				
4	-2,1	-9,7	13,2	3,8	1,7	-6,8	4,7	0,4	18,9	7,1	18,4	8,0	24,7	13,4	28,1	16,4	15,0	5,4	14,9	3,5	12,0	5,1	9,6	2,7																				
5	5,8	-5,3	10,4	2,2	1,0	-9,2	9,1	-0,6	15,5	7,1	23,5	11,8	23,9	16,0	27,3	14,3	15,9	4,8	15,1	5,9	10,2	7,9	10,1	2,7																				
6	8,5	-1,0	11,5	1,0	3,8	-7,3	10,6	1,4	13,3	7,7	23,4	13,0	20,5	9,7	24,7	16,2	14,4	4,3	12,5	9,4	11,1	7,0	7,9	0,9																				
7	7,7	4,6	12,8	3,3	7,5	-3,2	12,1	2,2	15,3	7,7	24,1	12,9	16,8	7,0	23,1	14,7	15,4	7,6	15,9	8,5	12,2	5,2	2,0	-0,4																				
8	9,7	4,3	9,9	1,0	5,5	-5,0	12,8	2,1	15,6	7,4	24,7	13,0	18,7	8,3	22,9	12,6	13,4	10,3	13,3	9,1	6,8	3,1	3,5	1,7																				
9	8,8	1,3	8,0	1,0	8,1	-3,9	11,5	2,5	17,5	8,1	23,4	15,4	20,5	11,4	21,9	10,5	16,1	11,2	13,6	7,1	8,7	3,2	4,5	-1,8																				
10	5,3	-0,7	9,4	0,0	8,1	-1,8	9,8	0,6	18,8	8,4	22,3	12,0	17,3	11,2	20,8	10,5	19,1	9,4	9,8	4,7	7,9	4,3	5,0	-1,1																				
11	2,3	-0,8	9,4	0,9	7,4	1,4	4,8	0,5	18,4	8,0	21,5	11,0	16,5	6,8	20,6	9,3	16,7	8,2	13,6	7,4	6,8	4,0	2,5	2,2																				
12	3,1	0,6	9,5	0,1	9,3	-0,6	5,5	0,0	15,5	7,9	17,4	8,3	14,8	5,4	21,9	12,5	17,6	7,9	13,7	10,8	5,3	2,3	5,3	-2,5																				
13	4,6	0,8	10,1	0,5	8,0	-0,5	5,0	0,8	16,4	6,8	12,9	7,6	15,5	6,2	25,3	12,8	14,2	10,3	16,3	11,1	8,3	0,5	3,4	-2,3																				
14	6,8	1,3	10,6	1,3	8,2	-0,9	9,9	0,6	18,1	6,2	15,4	7,5	14,2	7,7	25,8	15,5	16,7	7,9	14,8	7,6	5,6	0,0	4,2	0,7																				
15	10,1	2,5	2,3	-3,4	10,1	0,0	8,9	1,8	16,6	7,7	17,1	9,4	18,1	10,8	26,5	15,7	15,5	6,4	11,2	5,8	6,8	0,1	3,6	1,2																				
16	9,1	1,2	-2,7	-6,5	13,2	1,0	12,3	0,7	17,3	7,5	19,2	8,7	20,3	13,0	26,9	16,1	15,7	8,4	13,7	4,7	7,6	1,0	2,1	-1,8																				
17	9,5	1,0	1,8	-7,9	15,6	3,7	10,1	2,3	19,7	8,2	17,9	10,3	22,2	13,4	27																													

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC																									
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min																								
FUNES																																																
(Tr) Bacino: PIAVE (860 m s.m.)																																																
1	-0,2	-6,6	8,4	*	6,8	-0,5	11,3	0,0	16,1	6,5	23,1	10,6	25,3	14,1	26,0	13,1	20,1	9,1	11,7	8,5	8,1	3,9	2,2	-3,3																								
2	-4,3	-9,7	11,5	*	4,2	-0,8	11,3	3,4	14,8	5,7	23,2	10,5	23,8	14,2	27,4	14,6	18,6	9,2	14,6	8,4	10,1	6,1	5,1	-1,8																								
3	-0,5	-5,9	12,6	*	4,3	2,2	8,1	3,0	16,5	6,1	12,6	10,0	25,9	13,4	28,7	15,7	15,6	9,1	13,4	7,0	12,1	7,0	10,9	0,9																								
4	9,9	-8,2	12,7	3,3	3,6	-4,8	6,8	1,8	20,2	7,9	19,9	10,0	27,1	14,4	29,0	16,5	16,2	7,3	16,5	4,7	13,1	7,0	9,4	2,3																								
5	2,1	-6,5	10,3	1,7	2,3	-6,9	11,9	1,5	18,6	7,8	25,5	11,6	26,8	17,8	29,2	16,7	17,6	4,8	16,2	6,4	9,9	8,5	8,5	1,9																								
6	5,6	-2,7	10,8	0,7	4,7	5,8	11,8	2,5	16,7	8,5	24,7	14,0	22,8	12,0	26,2	15,6	14,2	5,6	14,4	10,3	12,5	8,4	8,4	1,1																								
7	5,9	2,6	11,8	3,7	8,0	-1,9	14,4	3,8	15,8	8,1	26,5	14,1	19,4	8,9	25,3	15,4	17,2	8,8	16,4	10,3	14,4	7,5	2,2	0,0																								
8	10,1	3,7	9,8	1,6	6,7	-3,4	13,1	3,5	17,0	7,8	26,9	14,1	20,4	10,3	25,2	13,6	14,0	11,7	14,2	10,1	8,8	4,2	4,8	-1,6																								
9	8,8	2,0	8,8	1,2	9,2	2,5	13,0	4,1	18,0	8,7	26,0	17,4	23,3	13,1	22,1	12,4	17,9	11,7	15,1	8,8	10,1	4,0	3,3	2,8																								
10	6,0	0,0	9,5	0,2	9,0	-0,9	11,3	2,1	20,3	8,8	24,4	15,5	21,0	12,6	23,0	11,5	21,1	10,2	11,2	6,5	9,3	5,4	1,9	-2,7																								
11	2,0	-0,5	10,3	0,6	8,3	-0,9	6,5	2,3	20,9	10,0	24,0	12,4	18,7	9,8	23,2	10,8	18,1	8,7	15,0	8,5	8,0	5,3	2,6	-0,7																								
12	3,2	0,5	9,8	0,3	10,2	-0,4	7,2	0,7	17,9	9,5	18,5	10,1	16,6	7,2	24,3	13,9	19,1	9,0	14,9	11,4	7,2	3,4	6,9	1,4																								
13	5,1	1,1	10,7	-0,1	9,4	1,0	6,3	2,5	18,0	8,1	14,2	9,0	19,0	8,1	26,6	13,8	16,2	11,7	18,1	12,4	9,0	2,0	4,1	-2,7																								
14	6,8	2,1	11,8	0,6	9,2	0,4	12,0	2,3	19,0	7,3	18,0	8,7	17,1	9,6	28,5	16,0	17,8	10,2	17,2	11,6	7,3	0,4	5,2	-0,7																								
15	9,9	1,6	3,5	-2,0	10,9	1,7	10,8	3,7	19,6	9,9	19,4	11,2	21,3	12,3	28,1	16,0	17,2	7,3	13,1	7,5	7,9	1,0	5,9	2,2																								
16	9,3	1,4	-0,5	-4,4	14,1	1,8	14,0	2,2	19,0	9,1	21,9	10,6	23,4	15,3	28,5	16,3	18,1	9,5	15,1	5,5	9,6	0,9	4,1	-0,3																								
17	6,7	-1,7	2,2	-6,3	15,8	4,2	11,2	3,5	21,8	10,5	19,0	13,3	24,8	14,9	29,3	16,1	19,1	10,5	10,6	8,7	5,5	1,4	5,2	-2,1																								
18	-0,9	5,2	8,8	-3,1	20,4	8,6	14,9	3,8	21,0	10,5	18,8	11,0	26,2	18,0	26,3	14,7	18,4	12,5	12,5	9,1	2,6	-3,7	7,1	-0,6																								
19	7,7	-4,9	0,8	-2,2	19,0	8,1	14,3	6,4	22,8	10,9	23,8	10,9	21,2	16,0	25,6	14,5	19,9	11,3	12,5	9,7	0,0	-6,4	6,3	0,0																								
20	6,2	-0,6	7,8	-2,1	18,5	6,2	17,4	5,4	21,2	12,5	25,0	12,7	20,7	11,7	27,0	15,6	21,7	12,2	14,6	7,9	-2,2	-7,3	3,2	-0,1																								
21	10,1	0,5	4,9	-1,2	16,1	6,1	16,6	7,9	19,2	7,4	20,6	11,3	19,9	11,2	28,1	16,4	21,5	13,1	10,4	7,1	-0,5	-7,1	5,2	0,9																								
22	5,9	-1,8	1,0	-5,4	12,0	6,7	18,1	8,7	20,0	5,6	23,0	13,7	19,7	10,3	27,8	17,6	21,7	12,9	7,5	3,9	2,0	-3,0	6,5	-0,6																								
23	3,4	-2,9	-0,2	-8,0	10,8	6,5	17,9	9,0	22,1	9,3	21,1	12,5	22,2	8,7	27,3	17,7	21,6	13,9	10,8	4,9	-0,8	-4,2	3,9	-3,0																								
24	1,5	-1,7	0,7	-8,1	7,7	2,8	17,5	7,9	23,5	11,3	20,9	12,3	22,8	11,8	25,7	17,3	16,5	12,2	6,7	4,2	6,9	-1,5	2,5	-3,6																								
25	5,5	-0,9	4,9	-4,3	3,1	1,4	15,8	8,1	25,2	13,0	18,2	11,5	21,9	16,1	22,8	15,1	16,8	10,8	11,7	2,9	8,1	-1,1	2,6	-4,0																								
26	5,0	-1,2	2,9	-4,8	6,3	-0,9	19,0	8,0	24,6	13,5	21,0	12,1	20,8	11,3	21,9	14,8	10,9	8,4	12,3	2,4	5,9	-0,6	1,7	-3,1																								
27	5,3	-3,9	2,3	-3,8	4,4	-1,5	21,5	8,5	23,1	15,1	21,3	13,6	21,8	9,5	17,0	13,7	14,8	8,1	11,1	2,4	4,5	-0,4	3,6	-4,3																								
28	4,3	-2,1	2,0	-1,2	5,0	-3,7	14,7	8,7	21,7	9,2	22,2	13,1	23,3	12,5	20,1	10,6	11,7	7,6	11,3	2,0	4,6	1,5	2,2	-6,3																								
29	5,4	-1,2			6,5	-4,2	18,4	7,5	22,6	7,8	21,0	13,1	26,6	14,5	17,8	8,3	10,9	6,6	12,3	1,9	2,6	-2,6	2,6	-6,5																								
30	0,8	-1,8			7,2	-4,0	14,8	7,3	21,8	13,4	22,9	12,7	28,5	15,7	18,3	8,7	13,4	5,7	11,8	2,4	3,7	-4,0	3,4	-4,6																								
31	4,4	-3,7			9,8	-1,8			20,4	11,9			28,4	16,0	20,8	10,5			10,5	1,3			3,5	-2,9																								
Media	4,9	-1,9	6,8	*	9,1	0,3	13,3	4,7	20,0	9,4	21,6	12,1	22,6	12,6	25,1	14,3	17,3	9,7	13,0	6,7	6,7	1,1	4,7	-1,6																								
Med.max	1,5		*		4,7		9,0		14,7		16,8		17,6		19,7		13,4		9,9		3,9		1,5																									
Med.min																																																
SANTA CROCE DEL LAGO																																																
(Tm) Bacino: PIAVE (490 m s.m.)																																																
1	1	-12	8	-8	5	1	14	-3	20	4	27	12	28	15	31	14	26	8	15	10	12	4	3	-5																								
2	1	-12	10	-6	7	-1	14	0	21	5	26	12	25	15	31	15	23	9	19	10	13	7	6	-3																								
3	1	-9	9	-6	10	-1	11	2	22	6	17	11	28	15	34	15	22	8	18	4	15	7	9	-4																								
4	1	-10	10	-6	3	-6	11	2	25	6	24	10	30	17	36	16	20	5	20	4	15	9	7	-4																								
5	2	-10	10	-7	3	-8	17	0	23	8	30	12	30	18	34	15	22	3	19	6	12	10	3	-5																								
6	3	-10	9	-7	6	-9	14	0	18	9	30	13	27	9	31	16	19	3	18	11	14	10	7	-5																								
7	3	-6	12	-5	10	-7	17	-1	20	7	30	15	23	9	30	17	22	9	19	11	15	8	2	-2																								
8	6	-6	10	-6	9	-6	18	0	21	9	31	17	25	11	29	14	16	13	16	10	11	3	4	-2																								
9	6	-7	9	-6	12	-6	18	2	23	8	30	16	27	12	27	10	20	14	17	6	13	4	3	2																								
10	5	-7	10	-6	12	-5	13	2	23	9	30	13	25	15	27	11	23	10	14	6	11	5	1	-3																								
11	3	-5	10	-7	11	-5	11	4	25	11	29	14	22	6	27	13	22	9	18	10	12	6	3	-6																								
12	3	-3	11	-6	12	-4	13	4	22	11	25	18	24	7	27	13	22	9	18	11	10	5	3	-7																								
13	4	-2	11	-6	12	-4	10	4	22	6	20	10	23	8	32	14	20	12	19	12	10	1	3	-7																								
14	4	-4	11	-7	12	-3	15	4	25	8	24	12	23	11	33	13	21	7	19	9	9	0	2	0																								
15	7	-4	6	-7	13	-3	15	0	23	10	26	11	25	14	34	14	21	7	15	4	10	-3	7	1																								
16	6	-7	3	-9	11	2	19	1	24	10	26	13	25	16	34	14	24	9	17	5	10	-4	6	-4																								
17	3	-7	3	-9	16	2	16	2	25	8	24	10	28	17	35	15	23	10	12	8	10	-6	3	-4																								
18	2	-3	9	-8	21	3	18	3	24	9	23	10	29	18	32	14	22	11	14	9	3	-8	3	5																								
19	3	-5	3	-7	22	0	17	3	25	11	28	12	27	16	31	14	23	11	16	9	2	-9	3	-5																								
20	4	-5	11	-6	19	0	20	4	24	11	27	13	25	12	31	15	24	12	16	9	1	-8	4	-2																								
21	7	-6	8	-5	14	3	20	6	23	5	26	15	25	12	31	15	24	12	14																													

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC																									
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min																								
LA SECCA																																																
(Tr)																																																
Bacino: PLAVE (390 m a m.)																																																
1	0,9	8,6	8,4	-6,6	5,8	1,0	13,0	-1,9	19,7	6,0	25,5	10,9	25,8	15,5	27,9	15,6	24,1	8,0	13,9	10,6	10,9	4,0	3,3	-4,4																								
2	-0,9	10,9	10,2	-6,1	5,9	0,8	12,8	4,3	18,8	4,8	24,9	12,0	24,1	15,7	28,5	13,6	21,6	8,5	18,7	11,0	11,9	7,2	5,7	-2,9																								
3	1,2	-3,7	10,0	-4,7	8,1	1,2	9,7	4,0	20,7	6,2	15,8	12,3	26,0	15,5	32,0	15,2	20,0	10,1	17,0	7,8	13,9	7,9	9,6	-1,8																								
4	0,5	-6,8	11,0	-3,7	5,1	-1,3	10,0	2,8	23,9	7,1	22,5	11,3	28,0	15,1	33,2	15,1	18,3	8,3	19,4	5,2	15,5	8,3	8,2	3,1																								
5	2,4	-9,3	10,8	-4,9	4,3	-5,2	16,3	3,6	20,6	7,0	28,1	10,9	28,1	18,4	32,1	16,1	20,9	5,2	19,0	5,5	11,5	8,7	5,7	-2,9																								
6	4,2	-9,7	10,3	-4,9	6,0	-7,0	13,7	1,2	17,0	11,2	27,5	12,6	25,4	12,8	28,4	15,4	17,4	3,8	16,6	11,4	12,8	10,1	7,0	-3,5																								
7	3,3	3,6	12,3	3,1	9,6	-5,8	16,0	4,2	18,7	9,2	27,5	13,8	21,1	9,5	27,6	15,8	20,6	9,9	18,0	11,4	14,7	8,1	1,6	2,5																								
8	6,2	-4,2	10,0	-3,8	8,2	3,2	15,5	0,7	19,3	8,1	28,7	15,8	23,4	9,9	27,2	16,9	15,4	13,5	16,0	11,5	10,1	4,7	3,9	0,1																								
9	6,4	-3,8	9,7	-3,8	11,6	-4,4	14,8	5,1	21,5	10,1	27,7	17,2	24,7	11,7	26,2	13,0	18,7	13,2	16,4	9,9	12,6	4,4	3,3	1,3																								
10	4,8	-5,0	10,7	-3,9	10,7	-3,6	12,5	2,7	22,8	8,0	28,1	15,9	23,0	15,1	25,0	11,2	22,3	11,5	13,5	6,2	10,6	6,0	1,4	-1,7																								
11	2,3	-3,6	11,9	-4,5	10,1	-3,7	10,1	4,8	23,0	10,3	25,7	13,4	20,4	12,0	25,4	12,5	20,5	10,1	16,5	10,9	11,4	6,3	3,6	-2,3																								
12	3,4	-0,7	11,8	-4,5	12,0	3,6	12,2	4,0	21,3	11,6	22,0	12,8	21,1	7,2	25,6	14,1	20,5	9,9	17,6	12,2	9,8	6,6	5,4	-4,0																								
13	6,1	-1,1	12,4	-4,4	10,8	-1,5	9,1	4,3	20,3	9,5	17,6	11,6	21,0	8,0	30,4	13,2	17,8	12,7	18,8	11,4	10,7	2,6	3,7	-5,2																								
14	7,2	-1,1	13,3	-4,9	11,0	-2,8	13,8	5,0	23,0	6,8	22,3	11,0	20,6	9,3	30,8	13,9	20,4	9,9	18,4	10,6	8,8	1,7	2,1	0,0																								
15	7,3	-2,5	5,1	-4,7	12,2	0,9	14,0	3,5	20,9	9,6	22,8	13,0	22,2	14,0	31,5	13,6	19,4	7,0	14,7	7,4	9,2	0,6	6,7	1,8																								
16	6,8	-2,8	3,4	-3,6	15,5	-1,5	17,6	1,7	22,0	10,9	23,9	11,2	23,0	16,9	31,3	14,6	22,4	9,1	16,6	4,9	10,5	-2,3	6,7	-1,1																								
17	4,3	-4,5	3,4	-7,0	15,2	0,2	15,0	1,9	22,9	10,3	23,2	12,8	25,8	15,8	32,5	14,5	21,7	10,5	11,6	9,0	7,6	-2,5	5,9	-3,2																								
18	1,0	-0,8	9,1	-7,2	20,3	3,9	16,6	3,2	23,2	8,9	21,4	9,9	26,6	18,7	29,6	16,1	20,0	12,6	13,7	8,6	4,9	-4,3	6,0	-2,3																								
19	5,8	-2,7	3,1	-3,9	21,0	4,0	15,7	6,7	23,4	9,5	25,7	10,4	25,8	17,4	29,0	14,7	21,9	11,2	15,8	10,5	2,2	-6,2	3,9	3,6																								
20	5,8	-4,1	10,6	-4,7	20,3	1,3	19,0	3,7	23,2	13,1	25,5	15,1	23,5	13,9	29,2	15,3	23,1	12,2	14,5	10,1	1,5	-7,0	4,0	-1,9																								
21	7,7	-3,8	8,2	-3,7	17,8	1,9	18,6	5,6	21,8	9,3	23,4	14,1	24,5	12,8	28,9	15,4	23,1	14,1	12,8	9,6	2,0	-5,3	5,8	-1,9																								
22	4,1	-5,2	4,3	-2,1	12,7	4,6	19,5	9,8	22,3	5,8	24,4	15,1	22,8	11,8	29,2	16,5	23,3	12,7	9,8	4,9	4,8	-0,7	9,0	-3,1																								
23	2,1	-3,0	2,7	-4,7	13,6	8,0	19,3	8,7	23,2	8,1	23,4	13,7	23,7	9,1	28,7	16,7	21,9	13,7	14,0	6,5	2,1	-3,5	4,3	-5,4																								
24	2,6	-2,2	4,4	-7,7	9,4	5,7	20,2	6,9	24,1	9,7	25,3	13,3	24,4	10,7	27,9	15,9	17,8	14,6	9,7	6,4	8,2	-2,3	1,7	-5,2																								
25	8,3	-0,2	7,1	-5,2	7,6	5,2	19,5	6,0	26,3	13,1	21,8	12,4	22,9	16,5	24,8	18,9	19,4	13,0	12,9	4,8	8,1	-4,2	2,3	-3,0																								
26	8,0	-4,3	5,3	-8,3	8,9	3,9	22,3	9,1	25,6	12,9	22,4	13,0	22,4	13,2	24,4	16,6	14,0	11,2	14,4	2,2	5,4	-2,2	4,3	-3,2																								
27	5,9	-6,0	6,2	-2,3	7,7	2,5	23,9	6,6	24,7	16,3	22,3	15,7	24,6	10,5	19,9	15,3	16,9	10,1	12,9	2,1	6,5	-1,0	3,2	-7,2																								
28	5,6	-6,0	2,8	-1,7	7,6	1,3	16,8	11,2	25,3	10,9	23,9	15,5	25,1	11,4	22,7	12,7	15,4	9,4	13,3	0,3	6,1	1,6	1,1	-8,9																								
29	6,9	-2,5			10,0	-2,9	22,9	10,1	25,0	8,2	23,1	14,9	28,8	13,7	22,4	10,5	13,1	6,4	14,2	0,0	4,6	-0,9	1,9	-8,3																								
30	2,6	-3,1			9,2	-5,3	17,1	9,6	23,4	12,5	24,5	14,8	31,1	14,5	20,8	8,3	15,5	4,7	14,6	0,0	5,2	-3,7	0,1	-8,1																								
31	5,4	-5,6			11,9	-3,0			23,2	12,7			28,5	16,8	22,2	11,4			12,2	-0,2			2,0	-6,2																								
Media	4,5	-4,2	8,2	-4,7	11,0	-0,3	15,9	5,0	22,3	9,6	24,0	13,2	24,5	13,3	27,6	14,4	19,6	10,2	15,1	7,2	8,5	1,5	4,3	-3,4																								
Med. max.	0,1		1,7		5,3		10,4		15,9		19,6		18,9		21,0		14,9		11,1		5,0		0,4																									
Med. min.																																																
BELLUNO																																																
(Tm)																																																
Bacino: PLAVE (400 m a m.)																																																
1	-2	-10	6	-4	4	-1	16	-3	18	8	27	11	25	15	30	16	24	11	15	9	12	1	3	-4																								
2	-2	-9	7	-4	5	-1	15	0	20	8	27	13	26	15	32	17	25	10	15	10	12	3	3	-3																								
3	-1	-8	9	-5	5	0	16	4	23	9	26	12	27	16	30	18	23	10	18	10	13	5	4	-2																								
4	-1	-7	9	-4	6	-2	13	4	22	9	23	10	27	16	32	18	21	10	17	8	14	8	7	-2																								
5	-2	-7	8	-3	7	-3	11	5	23	10	25	11	30	17	31	17	20	9	18	6	13	7	6	-2																								
6	-1	-8	10	-3	7	-5	15	5	24	10	28	13	30	20	31	18	22	7	18	7	11	9	5	-2																								
7	-1	-7	10	-2	8	-6	16	5	17	10	29	14	26	14	32	17	19	9	16	6	16	8	7	-1																								
8	2	-5	11	-2	11	-4	19	5	20	10	29	15	24	13	30	16	18	8	15	5	15	7	2	0																								
9	5	-4	11	-2	10	-2	20	5	21	9	30	17	26	13	28	14	16	7	16	6	16	7	2	0																								
10	6	-4	10	-2	11	-2	16	5	22	11	29	15	26	15	27	14	18	8	17	5	13	6	3	0																								
11	5	-4	11	-2	11	-1	15	5	24	12	27	14	23	13	27	15	21	12	18	6	11	5	3	0																								
12	4	-2	12	-2	11	-1	14	4	21	11	26	15	22	12	26	14	22	11	17	5	12	5	3	3																								
13	5	-1	11	-2	13	-1	11	5	20	11	25	14	20	11	26	15	24	13	17	13	8	5	3	-2																								
14	5	1	11	-2	14	0	9	5	19	9	23	13	20	12	30	16	23	12	16	12	10	3	4	-1																								
15	4	0	11	-2	13	-1	13	6	20	8	25	14	21	10	29	16	22	11	18	12	9	2	3	-1																								
16	7	0	8	-3	14	0	14	6	20	9	26	14	22	13	30	16	20	9	13	6	10	1	3	-1																								
17	8	1	4	-5	16	4	16	5	22	11	24	13	24	14	33	17	21	10	15	10	10	-1	5	-4																								
18	5	-1	8	-5	18	5	18	6	25	11	23	12	25	14	34	16	22	11	14	9	7	-3																										

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
ANDRAZ (CERNADOR)																								
(Tm) Bacino: PIAVE (1520 m s.m.)																								
1	7	-3	6	-9	0	-6	11	-6	9	1	19	5	24	8	24	7	18	3	14	2	13	1	4	-6
2	4	-12	9	3	4	1	10	-4	10	1	22	7	23	9	25	9	16	1	7	4	5	3	2	-5
3	4	-12	12	-2	4	-6	10	-4	13	1	19	6	20	7	26	10	19	4	8	3	6	3	4	3
4	3	-12	14	-1	4	-9	5	-4	14	4	17	6	22	10	26	11	13	3	7	0	8	1	10	0
5	2	-12	13	-2	0	-12	4	-6	15	3	17	7	26	11	26	11	9	1	15	0	13	2	12	0
6	6	-6	11	2	2	11	9	-4	13	4	22	8	25	12	27	11	11	-7	15	6	9	4	9	-3
7	9	-3	14	-2	4	-3	10	-1	12	3	22	7	20	5	25	10	16	-7	13	5	7	3	3	-3
8	10	-1	16	0	4	-10	11	-1	12	3	25	6	21	4	23	9	13	3	13	4	9	0	3	-6
9	10	-3	14	-2	6	-9	12	-5	14	4	25	8	23	7	23	7	12	4	10	4	7	0	7	-3
10	9	-3	10	3	10	-8	14	-4	16	4	24	11	20	7	20	7	12	7	11	1	9	1	10	3
11	6	-3	11	-3	10	-5	10	0	15	4	21	7	15	7	21	6	18	3	7	4	6	0	5	-5
12	4	-3	10	-4	10	-5	9	1	14	4	18	7	11	3	23	7	13	3	9	4	5	0	1	-7
13	5	-4	10	5	10	-4	7	-1	14	1	15	4	15	3	23	7	17	6	15	5	4	-3	2	-8
14	4	-4	12	-4	11	-4	6	-2	15	2	7	3	15	7	26	10	12	7	14	7	5	-6	2	-4
15	8	-3	13	-3	11	3	9	3	17	4	11	5	16	7	26	10	14	1	14	3	6	-3	0	2
16	7	-1	8	-10	10	-3	8	0	15	4	17	7	22	8	25	10	12	2	8	0	4	-4	1	2
17	13	-1	2	-9	12	0	11	-3	14	4	21	11	23	10	26	10	13	3	12	3	4	-7	0	-8
18	13	0	7	-5	15	4	10	-2	17	4	17	4	25	10	25	10	16	7	8	4	5	-9	5	-3
19	9	-3	9	-6	10	0	12	2	20	6	22	7	19	9	25	10	17	7	8	4	2	-17	5	-3
20	8	-4	5	-8	15	0	12	2	20	6	22	7	19	9	25	10	17	7	8	4	2	-17	5	-3
21	8	-4	3	-6	18	0	20	0	18	6	23	7	17	6	26	10	23	8	10	5	-4	-17	3	-4
22	7	0	0	-10	15	0	16	1	15	0	18	10	15	5	27	12	23	8	7	0	-3	-10	3	-5
23	9	0	-5	-13	12	0	18	1	20	7	19	10	19	4	25	12	20	9	3	0	0	-10	2	-9
24	11	0	-5	-13	13	2	17	1	20	4	20	12	20	7	23	11	19	7	9	0	0	-9	3	-8
25	8	-3	-3	-10	5	-4	16	1	22	5	19	3	24	10	21	10	12	6	3	0	7	-5	3	-9
26	8	-6	-3	-11	0	-9	8	4	22	7	21	6	20	10	19	7	12	4	8	-3	10	-3	0	-10
27	1	-8	-3	-11	0	-9	14	3	23	10	18	7	17	5	20	8	14	2	10	-3	9	-1	-5	-10
28	5	-3	1	-9	-2	-10	20	4	20	9	19	8	20	10	13	7	11	1	13	-1	3	-3	0	-12
29	5	-5			-1	-11	10	3	17	3	21	4	26	12	15	3	9		13	0	6	-9	2	-9
30	9	4			2	-11	15	3	19	6	22	7	26	12	14	7	12		13	0	0	-9	4	-5
31	1	-10			5	-10			20	7			27	11	18	3			12	1				
Medie	6,5	-4,1	6,8	-6,1	7,3	-4,9	11,5	-0,9	16,2	4,2	19,4	6,8	20,6	7,8	22,9	8,6	14,7	3,9	10,2	2,2	5,3	-3,5	3,5	-5,5
Med. max.	1,2		0,4		1,2		5,3		10,2		13,1		14,2		15,7		9,3		6,2		0,9		-1,0	
Med. min.	-3,5		-3,1		-0,6		2,4		6,5		10,0		12,7		12,5		10,1		6,0		0,7		-2,5	
AGORDO																								
(Tm) Bacino: PIAVE (611 m s.m.)																								
1	-1	-10	9	-8	1	0	14	-5	15	8	25	11	27	15	28	13	24	5	12	10	11	4	1	-6
2	-3	-13	10	-7	6	0	14	-1	18	3	24	12	27	15	29	14	25	6	15	10	12	6	4	-5
3	0	-9	10	-5	7	0	10	3	20	3	17	10	26	13	30	15	18	6	18	8	12	6	8	-4
4	-1	-6	10	-5	7	-1	8	3	22	8	22	9	28	14	30	15	14	7	20	3	14	5	4	-4
5	1	-11	10	-5	7	-3	14	1	20	6	27	10	29	16	30	14	21	4	17	4	10	5	4	-3
6	2	-10	11	-5	10	-7	15	1	16	10	27	13	25	19	28	13	19	3	15	5	13	8	4	-5
7	2	-5	13	-2	10	-1	19	4	16	8	28	12	23	11	26	14	17	9	15	10	15	10	1	-4
8	5	-4	11	-3	9	-3	17	1	20	7	29	13	24	10	26	15	15	10	12	9	11	7	4	-3
9	6	-5	10	-4	12	-4	16	0	18	10	28	17	24	13	25	12	15	12	16	9	10	6	3	-5
10	4	-6	11	-4	10	-3	12	4	22	7	24	16	19	15	22	11	22	14	11	8	10	6	1	-7
11	0	-4	12	-5	10	-4	10	5	21	7	25	14	17	14	26	10	18	9	14	9	8	6	5	-4
12	2	-4	11	-4	12	-4	10	1	18	10	21	13	20	7	25	13	18	9	16	10	8	6	7	-5
13	3	-3	13	-4	11	-2	8	3	20	10	16	11	20	7	31	13	16	10	22	11	12	2	1	-8
14	5	-2	13	-5	11	-2	14	3	21	6	20	10	20	7	31	14	20	12	20	12	9	-1	0	-2
15	6	-4	8	-6	12	-2	14	5	19	10	22	13	24	12	30	13	17	5	13	7	11	-1	3	0
16	8	-4	3	-2	11	-1	14	0	20	11	25	10	26	16	30	13	17	6	16	4	10	3	3	0
17	7	-5	4	-7	16	2	15	0	24	10	22	16	26	14	31	13	18	8	10	9	8	-4	5	-5
18	0	-5	10	-5	21	7	16	3	22	10	24	8	27	19	28	15	18	12	12	8	5	-6	5	-5
19	5	-5	2	-5	22	4	18	5	24	10	26	12	28	19	31	14	23	10	14	9	2	-7	3	-5
20	3	-5	8	-1	21	0	22	4	22	13	25	13	19	15	31	14	25	10	15	8	-2	-8	3	-4
21	8	-5	6	-3	18	2	19	8	18	11	21	12	21	12	31	14	24	12	11	9	0	-7	4	0
22	4	-5	1	-1	12	3	18	8	23	8	23	14	24	11	31	15	21	12	6	4	2	-4	5	-2
23	4	-5	-2	-5	14	8	19	6	24	8	24	15	25	9	27	16	21	14	13	5	1	-7	2	7
24	1	-5	4	-7	10	9	19	4	25	10	24	12	25	10	25	17	15	12	8	6	7	-5	1	-6
25	6	-2	8	-5	6	5	16	5	26	14	22	10	22	12	26	16	18	12	13	4	7	-7	0	-5
26	6	0	6	-8	7	3	21	9	26	12	23	12	20	16	23	14	10	8	15	0	4	-4	1	-6
27	10	-5	6	-5	6	0	24	7	24	16	24	13	25	10	22	15	17	14	15	-2	4	-2	4	7
28	5	-6	1	-2	6	-1	13	9	23	15	25	15	26	12	24	13	12	9	14	-2	5	-2	0	12
29	5	-4			9	-4	20	10	26	8	22	12	29	12	22	8	18	7	14	-2	5	-2	0	-12
30	0	-4			10	-5	15	10	22	12	26	12	31	15	23	6	16		15	-2	5	-4	1	-11
31	6	-6			13	-4			22	12			27	17	23	7			14	-2			1	-8
Medie	3,5	5,4	7,8	-4,6	10,9	-0,3	15,5	3,9	21,2	9,5</														

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
GOSALDO																								
(Tm) Bacino: PIAVE (1141 m s.m.)																								
1	1	-9	5	3	0	-5	8	0	16	7	27	8	25	17	21	16	23	6	16	5	16	4	14	-6
2	0	-14	9	3	0	-4	7	1	15	7	26	7	26	17	20	16	23	7	18	6	15	2	12	0
3	-2	-10	10	0	2	-3	7	1	19	7	28	5	26	18	20	16	23	6	18	2	19	7	15	-2
4	-3	-11	13	3	5	-3	3	1	20	6	20	8	29	19	21	17	20	5	20	7	19	7	11	3
5	2	-8	13	8	5	-5	8	-2	17	5	21	8	33	19	24	18	21	6	20	8	18	4	20	2
6	-2	-5	7	1	11	-8	10	2	23	5	24	7	31	18	20	9	20	4	23	6	16	4	11	-4
7	8	0	12	5	6	1	11	3	17	5	24	8	29	18	23	20	20	8	19	7	16	4	16	-4
8	5	2	16	1	6	-3	15	2	21	9	32	8	23	13	25	14	20	7	19	6	20	0	10	-5
9	8	0	8	-1	12	-2	15	3	20	11	31	8	27	14	30	9	20	9	19	8	16	7	12	-3
10	9	5	7	1	7	0	16	-3	20	11	30	8	26	15	26	9	20	8	20	5	17	2	11	-5
11	6	-5	8	1	7	0	19	-1	27	12	25	7	23	13	27	8	21	7	18	6	17	3	13	-3
12	2	-4	7	1	7	0	15	-1	24	11	27	8	20	11	23	9	19	8	19	9	16	1	10	-8
13	2	-3	12	-4	4	-2	13	-1	20	11	23	5	23	12	24	9	19	7	19	10	13	-2	12	-8
14	1	-3	10	1	2	-1	13	-4	22	9	21	4	22	12	27	15	18	9	20	9	15	0	12	-3
15	1	-2	8	-4	8	2	11	-3	20	9	23	6	20	10	27	16	16	2	22	10	15	-1	10	-2
16	2	-1	2	-8	10	3	16	3	25	8	20	8	20	10	27	18	18	6	17	9	19	0	11	-3
17	4	0	6	-8	12	4	13	5	25	8	20	8	20	11	33	18	19	10	17	9	16	-2	10	-8
18	10	-5	6	-5	13	4	10	4	26	9	20	5	22	13	27	16	23	7	16	5	13	-5	9	-2
19	9	-5	2	-8	9	6	14	3	26	9	23	8	20	12	32	10	19	9	16	4	12	-5	9	-6
20	2	-3	-2	-5	11	7	17	6	25	9	28	7	20	14	23	15	23	10	16	5	11	-10	15	0
21	10	-1	5	-3	11	6	17	5	26	6	27	8	21	15	24	10	24	10	16	4	5	-10	12	-2
22	3	2	-5	-10	13	6	18	7	20	8	23	8	20	11	25	18	24	11	15	-5	8	-7	11	-6
23	7	-6	-4	-10	11	5	17	6	20	8	23	8	20	11	22	17	24	10	16	3	11	-8	13	-9
24	0	-5	-2	-10	10	2	16	6	23	8	23	8	21	13	28	15	27	8	17	0	12	-4	12	-7
25	-1	-5	-4	-7	5	-3	14	5	23	9	24	8	21	13	30	10	20	7	15	3	15	0	-6	-11
26	-1	-6	-1	-6	1	-2	18	6	28	8	24	8	23	14	24	10	19	4	15	3	17	-1	-6	-11
27	-1	-3	1	-4	3	-6	24	14	36	12	25	9	26	18	24	10	17	4	17	3	15	-3	-5	-10
28	7	-3	0	-5	2	-6	25	15	34	11	27	9	26	18	22	9	16	3	20	8	19	-3	-5	-10
29	4	-6			2	-7	19	6	23	12	29	9	20	15	25	6	16	2	21	8	11	-5	-3	-8
30	3	-4			0	-4	20	5	23	11	26	8	21	16	20	7	18	5	20	8	12	-5	0	-4
31	0	-7			5	-3			24	12	26		22	14	20	6	18	5	20	4			5	0
Media	3,0	-4,4	5,0	-2,8	6,5	-0,7	14,3	9,2	22,3	8,6	24,8	7,5	23,4	14,3	24,6	12,8	20,3	6,8	18,2	5,5	14,3	-0,8	8,7	-4,6
Med. max.	-0,7		1,1		2,9		8,7		15,5		16,1		18,9		18,7		13,5		11,8		6,7		2,1	
Med. min.	-1,4		-0,9		1,7		5,1		9,2		12,4		14,9		14,7		11,9		7,6		2,6		-0,4	
PEDAVENA																								
(Tm) Bacino: PIAVE (359 m s.m.)																								
1	1	-6	9	-9	4	1	15	0	19	8	29	13	29	18	30	17	25	10	14	11	10	8	2	-4
2	-2	-11	10	-5	5	1	15	-3	20	7	22	14	28	17	30	17	22	20	17	10	12	8	6	-3
3	0	-8	12	-4	10	1	12	7	23	8	17	14	28	17	32	17	19	12	18	8	14	8	10	-2
4	1	-6	13	-2	8	2	11	4	23	8	24	12	31	17	34	17	19	10	20	5	15	8	9	-2
5	3	-9	12	-3	7	-5	16	5	23	10	31	13	29	21	32	17	21	9	17	7	11	9	5	-2
6	4	-8	12	-3	8	-5	16	2	18	11	30	15	27	20	32	16	20	9	16	12	13	10	6	-2
7	1	-3	13	-1	12	-4	19	5	20	10	31	21	24	12	29	18	20	9	14	12	17	11	8	-2
8	8	-4	11	-2	11	-3	17	3	22	8	30	17	25	13	27	18	20	15	13	11	12	9	8	-2
9	9	-3	11	-3	9	-3	16	7	24	11	29	19	28	14	27	15	17	13	13	11	12	6	9	-1
10	7	-4	12	-2	13	-3	15	4	25	9	29	18	24	16	22	14	22	15	13	10	12	7	10	-1
11	1	-3	12	-2	13	-2	13	5	23	12	28	15	26	16	22	15	20	10	16	11	11	5	7	-3
12	5	-1	13	-3	14	-1	13	5	20	13	23	15	23	16	23	15	22	12	17	11	9	8	7	-3
13	5	2	13	-3	14	1	10	5	22	11	20	13	24	17	32	15	17	13	20	11	12	5	5	-3
14	10	1	14	2	14	0	16	5	22	13	25	12	23	17	32	16	22	10	20	14	9	3	1	0
15	6	-2	8	-3	15	4	16	7	23	11	25	13	25	14	33	15	21	8	15	9	11	4	7	2
16	8	-2	5	-1	18	2	18	5	23	12	27	13	27	19	33	15	23	10	12	5	12	-2	7	4
17	2	-4	2	-6	18	3	16	4	25	11	24	18	28	14	35	16	22	11	12	10	9	-2	6	-3
18	1	-7	12	-6	24	5	14	6	25	11	24	17	29	20	31	18	22	13	13	10	6	-4	7	3
19	6	-1	3	-3	23	7	17	9	26	12	28	13	25	17	30	16	24	13	15	11	4	-5	5	-3
20	6	-3	12	-3	22	4	21	5	25	15	28	15	25	17	31	17	25	14	16	10	0	-7	5	-2
21	9	-3	1	-3	20	6	20	10	22	14	25	16	23	14	31	17	25	15	12	10	3	-5	6	1
22	5	-3	6	-4	16	8	21	8	24	13	27	17	24	13	32	18	24	14	7	6	6	-3	10	0
23	1	-3	6	-7	15	9	22	8	26	10	24	17	27	17	31	18	24	14	12	6	3	-1	5	-5
24	2	-3	7	-7	10	9	22	9	27	15	27	16	26	13	30	18	16	14	9	8	8	1	2	-4
25	7	1	10	-5	7	5	20	8	30	15	24	15	25	16	26	18	18	14	15	7	8	-3	3	3
26	10	0	7	-6	10	-1	22	8	24	17	26	16	24	15	26	19	14	12	15	6	5	-2	1	-4
27	7	-5	9	-3	10	-3	25	8	24	17	26	16	30	14	20	17	19	10	15	6	5	-1	2	-5
28	6	-5	2	1	10	-2	20	11	27	15	26	19	27	14	25	15	15	9	14	3	8	2	1	-9
29	8	-3			11	-2	24	11	26	13	22	13	30	15	25	14	17	9	14	1	7	3	2	-8
30	3	-2			11	-4	17	11	27	14	27	16	33	17	23	20	17	9	15	1	6	-4	-2	-7
31	7	-2			15	-1			27	19	32	19	32	19	23	12								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
FENER																								
(Tm) Bacino: PIAVE (177 m s.m.)																								
1	5	-8	6	-3	4	1	12	0	19	9	25	15	25	17	30	19	23	12	18	11	14	6	9	-3
2	4	-10	10	1	8	2	13	1	20	9	28	14	26	16	28	15	24	11	15	12	12	8	4	0
3	-1	-8	11	0	8	0	12	6	22	9	27	13	26	16	29	19	22	12	17	10	14	9	7	2
4	2	-8	13	1	8	1	10	1	22	11	17	13	26	18	32	20	22	11	20	9	15	7	11	1
5	3	-6	16	0	6	-5	12	6	23	12	24	15	28	19	33	21	21	8	21	9	18	11	11	1
6	5	-3	13	-1	5	-5	15	3	22	12	28	16	28	19	32	20	21	7	20	10	12	11	9	0
7	6	0	13	-1	6	-4	14	3	21	12	29	18	27	21	32	19	18	10	17	12	14	10	9	0
8	4	-2	15	-2	10	-2	16	4	21	11	29	19	21	13	28	18	20	12	19	11	15	9	4	2
9	9	0	12	-1	9	-2	16	6	21	13	29	18	25	13	28	18	16	14	17	12	12	6	6	-1
10	10	-1	11	-2	11	-1	16	4	24	11	28	18	25	15	27	15	19	13	20	10	17	7	7	0
11	9	-2	12	-1	12	1	13	6	24	12	28	15	24	15	26	15	23	12	14	11	12	6	4	1
12	3	1	15	-2	11	0	11	5	24	14	27	14	24	11	26	16	21	12	16	12	12	8	9	-1
13	5	0	13	0	9	8	12	6	21	12	24	13	22	11	27	17	23	14	19	13	10	5	12	-3
14	7	0	15	0	10	0	10	4	22	10	30	13	22	11	29	17	20	14	26	14	12	4	6	1
15	8	0	16	-5	10	3	14	7	23	12	23	15	22	13	31	18	21	9	20	10	10	4	4	2
16	9	0	7	-1	12	1	14	6	22	13	23	13	23	14	31	19	21	11	16	7	10	-1	6	3
17	7	-1	5	-6	15	3	17	5	23	12	25	15	26	16	32	19	22	13	18	11	14	-1	8	0
18	4	0	3	-5	15	5	16	5	24	12	22	12	27	19	32	20	21	14	15	11	10	-3	8	0
19	3	0	10	-3	21	6	17	7	24	12	23	13	27	19	30	17	21	13	15	11	7	-5	8	1
20	6	0	3	-3	21	8	15	5	25	14	26	14	26	18	29	18	23	12	15	9	4	-7	7	0
21	6	-1	15	-2	21	7	19	8	25	13	27	15	24	17	30	19	24	12	15	10	2	-6	6	0
22	10	-5	1	-4	19	5	18	8	22	10	24	15	24	14	30	17	24	13	12	8	4	0	10	1
23	2	-3	9	-5	14	6	21	8	25	10	25	16	23	13	30	18	24	14	10	8	7	-3	12	-2
24	5	-1	7	-5	14	9	20	9	25	12	24	14	25	13	31	18	22	16	15	8	5	1	6	-2
25	3	1	6	-4	10	5	21	8	26	15	25	13	26	15	29	18	18	14	10	6	10	0	3	-1
26	7	-3	9	-6	7	-1	19	11	27	15	23	15	26	16	25	18	19	12	16	6	10	-1	5	-1
27	11	-4	7	-3	10	-2	22	10	28	15	23	14	22	14	24	16	14	10	18	3	6	-2	5	-2
28	7	-4	10	-1	11	-1	23	12	24	15	23	18	26	15	19	13	19	10	14	3	7	0	4	-4
29	10	-3			11	0	23	12	26	13	23	14	25	16	24	11	17	9	15	3	7	1	2	-4
30	11	-1			11	-4	24	12	26	14	22	16	30	18	22	9	16	8	16	3	6		2	-4
31	5	-5			11	-2			26	14			31	19	22	11			16	2			2	-4
Medio	6,0	-2,5	10,1	-2,4	11,2	1,1	16,2	6,3	23,5	12,2	24,8	14,9	25,2	15,3	28,3	17,0	20,6	11,7	16,6	8,9	10,3	2,7	6,6	-0,7
Med. max.	1,8		3,9		6,2		11,2		17,8		19,8		20,2		22,7		16,2		12,7		6,5		3,0	
Med. min.	2,7		4,4		8,2		10,2		15,5		17,8		21,4		22,0		17,6		12,6		6,3		2,3	
PORDENONE																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (23 m s.m.)																								
1	8	-6	9	-3	10	4	14	2	22	11	28	16	29	17	33	20	26	12	19	10	17	6	7	-2
2	3	-8	10	-3	6	2	16	6	24	10	30	17	29	18	32	18	27	12	20	13	15	8	10	0
3	-2	-7	14	-2	10	0	14	8	25	10	28	16	30	19	34	20	25	14	21	12	17	10	12	0
4	4	-4	16	0	10	2	13	4	24	12	19	14	31	19	37	22	24	13	23	10	18	10	10	-2
5	5	-7	13	-2	9	-5	15	6	26	12	24	15	32	21	36	21	23	10	22	10	16	11	10	-1
6	8	-6	11	-3	7	-4	17	6	26	15	31	18	30	20	35	22	22	8	19	14	15	12	9	2
7	10	-3	10	-2	10	-2	16	7	25	15	30	19	28	16	34	21	23	12	20	13	17	10	8	0
8	6	-4	13	0	12	-1	17	6	26	14	31	20	27	14	32	20	24	14	21	15	18	10	8	3
9	12	-2	12	-2	10	-1	18	7	27	15	32	20	29	15	30	16	22	14	21	14	13	6	8	2
10	10	-3	14	-1	14	0	19	6	26	13	31	20	28	16	29	18	25	16	18	10	16	8	10	2
11	6	-1	11	-1	11	0	17	6	28	15	30	18	26	14	30	16	22	14	19	13	14	7	8	3
12	5	2	15	-1	10	0	14	6	25	12	29	16	26	15	31	18	24	16	20	14	13	10	8	-1
13	4	1	14	-2	11	2	15	7	24	13	26	16	25	17	33	18	26	16	22	14	12	6	6	-2
14	5	2	15	-1	14	3	13	6	25	11	22	15	24	14	34	19	24	18	24	18	12	5	8	0
15	7	2	9	-2	12	0	16	8	26	14	25	16	23	16	35	20	25	11	18	10	10	4	7	5
16	13	2	7	-2	10	0	18	7	26	15	27	15	28	18	35	20	26	13	20	10	12	1	10	5
17	6	4	8	-4	14	3	19	7	25	16	26	18	27	20	37	22	26	15	21	12	10	-1	8	0
18	6	4	5	-5	15	2	19	6	26	15	27	15	28	21	35	21	25	16	18	10	7	-2	9	0
19	10	-1	7	-2	19	6	18	9	27	15	29	16	30	22	33	20	23	14	17	10	5	-3	8	-1
20	6	0	12	-2	22	6	20	8	27	17	30	18	30	19	34	20	27	14	18	10	3	-3	8	3
21	3	0	10	-1	17	5	21	9	26	15	29	17	27	18	34	20	27	14	15	8	2	-3	9	4
22	2	-2	9	-2	15	7	22	10	26	12	25	17	28	17	34	20	26	15	12	8	6	-2	9	2
23	5	-2	8	-3	16	10	23	12	27	13	29	20	28	17	35	21	23	16	17	9	6	-1	8	0
24	3	2	7	-5	13	10	22	10	28	14	28	16	29	15	32	20	22	15	13	10	10	0	8	0
25	7	0	8	4	9	6	23	10	28	17	26	16	28	14	26	18	23	16	18	8	10	-1	7	1
26	10	-1	10	3	12	0	24	12	30	18	27	17	29	16	28	18	18	12	17	7	6	0	6	0
27	7	-2	9	0	13	3	24	10	30	18	26	17	26	17	23	15	21	13	16	4	7	0	6	-2
28	8	-1	10	2	11	-1	28	16	28	17	26	18	29	16	24	14	18	12	15	3	7	1	7	-3
29	10	2			10	-1	24	13	26	17	25	15	28	18	26	12	16	10	16	3	5	-1	5	-3
30	9	-2			13	0	25	12	28	16	28	17	32	19	25	17	19	8	17					

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN
SESTO AL REGHENA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (13 m s.m.)																								
1	8	-6	8	-4	12	4	15	1	22	12	28	16	29	*	34	*	26	13	20	11	18	6	8	-1
2	4	-8	10	-4	7	3	16	7	24	11	31	17	29	*	31	*	25	12	19	13	16	9	10	1
3	-1	-6	14	-1	8	1	14	8	24	12	30	16	32	*	34	*	24	15	20	11	18	10	12	0
4	3	-2	16	1	11	3	13	3	25	12	20	15	32	*	37	*	20	12	23	10	17	9	11	-2
5	4	-6	15	-2	10	-4	17	7	27	12	26	15	33	*	36	*	22	10	23	10	18	12	11	0
6	8	-5	12	-4	6	-3	18	5	26	15	32	18	30	*	36	*	23	9	20	13	16	12	10	3
7	10	-2	10	-3	8	-2	17	7	25	14	30	19	30	*	35	*	24	13	20	14	15	10	8	1
8	6	-3	13	1	12	-1	18	6	25	14	31	20	26	*	32	*	24	15	21	15	19	10	7	3
9	12	-2	13	-2	11	0	19	7	26	15	33	20	29	*	31	*	23	16	21	14	13	6	8	3
10	12	-1	16	-2	14	1	19	6	27	13	33	20	30	*	30	*	24	15	18	9	16	8	9	3
11	8	1	10	0	13	1	17	8	28	14	31	18	27	*	30	*	22	14	19	14	14	7	8	4
12	6	3	15	-1	12	0	14	7	26	14	30	16	27	*	32	*	24	14	21	16	12	8	8	-2
13	5	2	15	-2	12	3	16	7	25	14	26	15	26	*	34	*	27	16	24	15	12	5	7	-1
14	4	3	15	1	13	3	14	6	25	12	21	14	26	*	35	*	25	18	26	18	13	4	8	2
15	8	1	10	-2	12	0	17	8	27	14	27	16	25	*	36	*	25	11	18	10	12	5	8	5
16	15	2	10	-1	11	0	18	9	26	15	27	15	28	*	36	*	26	13	21	12	12	0	10	5
17	8	5	6	-4	16	3	20	7	25	16	28	19	28	*	37	*	27	14	21	12	13	-1	8	0
18	6	4	5	-5	14	2	19	6	27	15	26	14	29	*	36	*	26	17	20	11	8	-2	8	0
19	12	-1	8	-1	20	6	19	9	28	14	28	14	32	*	34	*	24	14	18	10	6	-4	9	-1
20	6	0	12	-2	23	6	21	8	27	17	30	18	31	*	33	*	27	14	19	10	2	-2	8	4
21	3	-1	11	-1	18	7	21	8	28	15	30	17	27	*	34	*	27	16	15	8	-1	-3	9	4
22	2	-1	10	-2	16	8	22	9	26	12	25	18	29	*	34	*	26	15	12	8	5	-1	9	3
23	5	1	8	-3	15	9	23	10	27	13	29	20	29	*	35	*	24	17	18	9	8	0	8	0
24	4	2	8	-5	14	10	24	12	28	15	30	16	30	*	33	*	25	17	14	8	10	0	10	2
25	6	0	9	-3	10	7	23	10	29	17	26	16	25	*	26	*	23	14	19	8	11	-2	7	1
26	10	-2	8	-3	12	1	25	12	30	17	27	17	31	*	28	*	20	12	18	7	10	1	7	0
27	8	-3	10	0	13	4	27	11	30	19	26	17	22	*	21	*	20	13	16	4	6	0	6	0
28	8	0	10	2	12	0	28	16	28	18	26	18	30	*	24	16	18	11	16	4	5	2	8	-3
29	10	3			11	0	25	15	26	17	27	16	28	*	27	14	16	9	16	5	5	0	7	-5
30	9	-2			12	0	26	12	29	16	28	17	33	*	26	13	18		17	5	-1	7	-2	
31	8	-4			13	0			28	18			33	*	26	14			17	3			5	-2
Media	7,0	-0,9	11,0	-1,9	12,6	2,3	19,5	8,2	26,6	14,6	28,1	16,9	28,9	*	32,1	*	23,5	13,6	19,0	10,2	11,2	3,6	8,4	0,9
Max. mens.	3,1		4,5		7,5		13,9		20,6		22,5			*			18,5		14,6		7,4		4,6	
Max. ann.	2,7		4,5		8,0		12,1		16,8		20,2		22,5		22,0		18,7		13,5		7,9		3,9	
PORTOGRUARO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (6 m m.m.)																								
1	8	-6	9	-4	11	2	14	1	22	11	28	16	29	18	34	19	26	14	21	13	18	6	8	0
2	5	-8	12	-3	8	3	16	5	24	11	30	17	30	19	33	19	24	13	20	12	16	9	11	1
3	0	-7	14	-1	7	2	15	8	23	12	28	16	32	18	35	20	25	14	21	10	17	9	12	0
4	1	-2	16	2	11	3	13	4	24	14	20	15	31	19	38	22	19	11	23	11	17	10	11	-1
5	4	-3	14	-1	10	-4	16	7	27	13	27	15	32	20	36	23	23	9	23	12	18	12	12	0
6	8	-4	12	-3	8	-2	18	5	26	15	30	17	32	21	37	23	23	10	20	13	15	11	13	4
7	9	-2	10	-2	8	-2	17	6	24	15	30	19	29	17	35	21	24	14	21	14	18	11	9	2
8	7	-3	13	-1	13	-1	19	7	25	14	31	20	27	15	33	20	25	16	22	15	19	12	8	4
9	11	-1	12	-2	10	0	18	8	27	15	33	20	29	15	30	16	23	17	22	14	14	8	7	3
10	12	-1	14	-3	14	2	19	8	26	14	32	20	28	16	30	17	25	15	19	10	16	8	9	5
11	9	2	10	1	13	2	18	10	29	15	31	18	28	14	31	17	24	14	20	15	15	7	8	0
12	7	3	12	-1	10	0	16	8	27	14	30	16	27	15	32	18	25	15	22	16	12	6	8	-1
13	6	2	14	-1	11	3	17	10	24	14	28	14	26	12	34	19	26	17	25	15	13	5	6	0
14	5	3	15	-2	14	3	16	9	25	12	21	15	26	14	35	20	25	18	26	17	12	4	9	2
15	8	2	12	-2	13	0	17	10	26	14	27	18	24	16	36	19	25	13	18	11	11	4	8	5
16	15	3	11	-1	11	1	17	11	27	15	26	16	28	18	37	21	26	14	20	12	12	1	11	4
17	10	4	7	-4	15	3	18	10	25	16	28	18	27	19	37	22	26	13	21	13	12	1	8	1
18	6	2	5	-5	13	2	19	8	26	15	25	15	29	20	35	21	25	16	19	11	8	-2	10	0
19	12	-1	10	2	16	6	21	10	28	15	28	15	31	22	34	20	24	15	17	10	5	-2	9	-1
20	6	1	13	2	23	7	21	11	27	17	29	16	31	20	35	21	27	14	19	11	2	2	8	4
21	3	0	12	-2	17	6	22	10	27	15	30	16	29	19	34	20	27	16	15	8	-1	-3	9	3
22	2	-1	10	-2	16	7	22	10	26	12	26	18	29	17	34	20	26	15	13	9	7	0	9	2
23	5	1	8	-5	15	10	23	11	27	13	30	21	28	15	34	20	26	17	17	10	8	-1	9	0
24	4	3	8	-4	14	11	23	12	27	15	29	16	29	16	33	21	25	16	14	9	11	0	10	2
25	7	2	9	-3	11	7	22	10	28	17	27	16	29	15	28	18	23	15	19	8	10	-1	7	2
26	10	-1	10	-3	10	2	26	13	30	18	26	16	30	16	25	18	20	13	17	6	9	1	6	1
27	8	1	9	0	14	3	25	12	30	18	27	18	28	14	22	16	21	12	16	4	6	1	8	0
28	8	0	9	1	12	2	28	16	28	19	26	17	30	17	24	14	19	12	16	5	6	1	8	-2
29	11	3			12	1	24	14	26	16	27	16	29	18	26	13	16	8	17	6	5	0	8	-1
30	9	2			11	1	27	13	30	16	28	18	33	19	26	14	19		16	5	8	1	5	-1
31	8	-4			10	0			28	18			34	20	25	14			16	4				

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
CABILE																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (1 m s.m.)																								
1	8	-5	7	-5	9	4	12	2	23	10	26	16	27	18	32	20	25	13	20	12	16	8	8	1
2	5	-6	11	-4	8	4	15	6	23	12	28	18	29	18	31	19	25	12	19	13	16	8	9	2
3	0	-4	13	2	6	0	16	8	22	12	26	16	29	19	33	20	24	14	20	11	14	10	10	1
4	1	-3	16	1	10	2	12	3	21	13	19	15	28	19	34	22	22	12	20	10	16	9	11	0
5	2	-4	13	-2	8	-4	15	5	27	14	25	16	30	20	34	22	21	11	21	12	18	12	12	2
6	5	-5	12	3	6	-1	18	5	25	15	29	17	31	20	35	23	23	8	22	14	15	12	10	4
7	8	-2	10	-2	7	2	16	6	23	13	29	18	28	18	34	22	23	13	21	14	18	10	13	2
8	7	-4	13	1	11	0	18	7	24	14	30	20	26	14	33	22	24	16	22	17	20	12	9	3
9	11	0	11	1	10	2	18	8	26	15	31	21	28	16	30	19	23	18	21	15	15	8	8	4
10	11	0	12	-3	14	1	19	9	25	14	31	23	27	18	28	18	24	17	21	12	16	6	10	6
11	10	2	12	2	12	2	18	8	28	15	30	18	26	16	28	17	26	16	20	14	16	8	8	4
12	8	2	14	2	10	0	16	7	25	15	29	16	27	14	30	18	25	15	21	14	14	9	8	-1
13	6	3	13	-1	12	1	18	8	23	13	26	15	26	13	29	16	24	17	22	16	12	5	7	1
14	6	3	15	-2	9	0	15	9	23	11	20	15	25	13	33	20	25	18	25	19	13	4	9	5
15	8	2	16	-1	11	1	16	9	25	14	26	18	23	15	32	19	23	13	21	12	12	6	8	5
16	14	4	10	-1	12	0	16	10	23	15	25	16	27	19	32	20	24	16	19	11	10	1	12	4
17	10	4	8	-4	13	1	18	10	25	16	26	18	27	20	35	22	25	15	21	14	13	-1	11	1
18	5	3	5	-5	14	2	19	9	27	15	25	14	28	21	35	21	25	17	18	12	10	-2	9	2
19	10	-1	10	-1	20	6	20	10	26	14	26	15	30	22	32	20	23	15	17	11	7	-1	10	-1
20	7	2	8	2	21	7	21	11	24	16	28	18	31	21	32	18	26	15	18	10	4	-2	8	4
21	3	0	12	-1	18	6	20	10	26	15	28	17	29	19	33	19	24	16	17	10	0	-4	8	5
22	2	-1	9	-2	17	8	21	10	25	12	26	20	28	18	33	20	25	14	15	9	6	-1	9	3
23	4	1	9	-6	14	9	22	11	26	14	28	21	29	17	32	21	24	17	13	9	7	-2	9	0
24	4	3	8	-5	15	10	22	12	26	15	29	19	28	16	31	22	25	17	15	10	10	0	10	2
25	8	3	9	-3	11	6	20	10	27	16	26	17	27	18	30	21	24	16	16	9	10	-1	9	2
26	9	-2	10	-3	8	1	22	13	28	17	26	17	29	19	26	18	22	13	18	7	9	1	8	1
27	10	-2	9	0	12	2	26	12	29	18	25	18	25	15	25	16	21	12	17	5	5	1	9	0
28	7	0	8	2	12	3	27	14	26	19	25	17	29	18	24	15	20	12	15	4	6	0	9	-2
29	9	2			12	0	24	15	27	16	26	15	28	17	26	12	16	11	15	5	5	0	9	-1
30	8	0			11	1	26	13	28	16	27	18	32	19	25	13	16		16	5	6	-2	6	0
31	6	-3			10	1			26	17			33	21	25	14			15	4			5	-1
Medie	6,8	-0,3	10,8	-1,9	11,7	2,4	18,9	9,0	25,2	14,5	26,7	17,4	28,1	17,8	30,8	19,0	23,4	14,3	18,7	11,0	11,3	3,7	9,0	1,9
Med. max.	3,3		4,5		7,0		13,9		19,9		22,0		22,9		24,9		18,8		14,8		7,5		5,4	
Med. min.	3,0		4,7		8,3		12,0		17,0		20,5		23,4		22,9		19,7		14,4		8,2		4,2	
FOZA																								
(Tm) Bacino BRENTA (1083 m.s.m.)																								
1	0	-8	7	-4	-2	-4	6	-3	11	7	18	10							14	8	13	3	1	-5
2	-5	-12	8	0	-2	-4	7	-1	10	6	20	12							10	6	8	4	2	-3
3	-8	-13	10	1	-2	-5	8	0	14	6	22	14							7	6	7	5	4	-2
4	-7	-13	13	2	-1	-6	7	1	15	7	22	16							11	5	9	5	4	-3
5	-7	-10	12	1	-1	-9	8	0	13	7	24	18							10	5	12	6	6	-2
6	0	-7	11	0	-2	-8	9	1	14	6	25	17							14	5	8	5	10	-4
7	3	-5	10	0	-3	-7	7	0	14	8	25	18							10	5	9	6	10	-3
8	10	4	11	-1	1	-5	8	2	14	8	24	16							11	5	12	4	6	-4
9	9	5	9	-1	3	-5	9	1	15	9	23	15							7	5	10	3	5	-2
10	9	0	10	0	4	-2	7	0	15	10	22	14							8	5	9	4	5	-4
11	8	-2	9	-1	5	-2	4	1	17	8	20	14							10	7	10	4	6	-3
12	9	0	7	-2	5	-1	5	-2	11	6	18	10							9	7	8	5	5	-4
13	9	-1	9	-3	7	1	3	-2	13	7	14	10							12	8	5	3	4	-3
14	10	0	8	-3	10	2	4	0	14	7	15	11							11	7	8	2	3	0
15	10	0	9	-5	11	2	6	1	15	9	15	10							13	5	6	3	4	2
16	9	-1	1	-6	11	4	8	4	16	10	19	12							15	7	6	0	5	-1
17	10	-2	6	-5	13	5	10	4	16	11	20	14							10	6	7	-3	5	3
18	10	-3	6	-4	16	5	10	6	17	12	19	15							7	6	8	-5	6	-4
19	4	-3	2	-6	17	6	12	7	18	11	21	14							9	7	0	-7	5	-4
20	10	-2	0	-7	18	8	10	6	13	7	20	15							12	7	-1	-2	4	3
21	12	-3	-2	-8	16	7	13	7	16	10	22	10							11	6	-5	-9	5	-4
22	11	-5	-3	-9	13	7	15	8	18	12	17	13							9	5	-2	-7	5	-4
23	7	-6	-7	10	10	5	16	10	18	13	18	14							12	4	-1	-6	6	-4
24	0	-5	-5	-11	9	4	19	9	20	14	17	12							5	3	4	-5	4	5
25	-3	-5	-1	-9	4	0	20	10	20	16	15	10							6	2	6	-4	3	5
26	-2	-4	0	-6	2	-2	21	9	31	16	15	10							10	0	7	-4	2	-4
27	2	-4	1	-5	1	-4	20	10	21	14	16	11							11	2	9	-3	0	-5
28	4	-4	-2	-5	0	-6	16	8	17	13	16	11							11	3	4	-4	0	-6
29	5	-3			-1	-6	10	7	18	12	17	12							12	2	3	-3	1	-4
30	5	-4			2	-5	10	6	17	11	16	13							12	3	2	-4	0	5
31	6	-5			2	-4			17	11									12	3			0	5
Medie	4,5	-3,9	5,0	-3,8	5,5	-0,9	10,3	3,6	15,7	9,8	19,2	13,0							10,4	5,0	6,0	-0,2	3,7	-3,5
Med. max.	0,3		0,6		2,3		6,9		12,8		16,1								7,7		2,9		0,1	
Med. min.	0,4		0,7		2,9		5,9		10,2		14,2		16,5		16,6		13,5	</						

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
BASSANO DEL GRAPPA																								
(Tm) BRENTA (129 m s.m.)																								
1	6	-4	5	-2	8	2	14	3	20	12	29	18	29	19	35	21	26	15	20	12	14	6	7	0
2	3	-5	10	2	9	4	15	4	20	12	31	19	29	17	32	20	28	15	15	12	13	9	5	1
3	-1	-5	12	4	7	3	14	7	24	12	30	15	29	18	33	21	25	15	18	11	13	11	9	3
4	2	-5	15	5	10	2	10	5	24	13	28	14	30	20	36	23	23	14	20	12	16	11	12	5
5	1	5	15	5	6	-2	14	6	26	15	27	18	32	21	36	24	21	11	22	12	17	11	11	5
6	5	-1	12	1	6	-1	17	6	25	13	32	19	31	21	36	23	24	12	20	12	14	12	11	5
7	8	2	10	2	7	-1	17	7	22	13	32	21	30	15	36	19	24	12	18	14	15	11	10	4
8	7	2	15	2	8	0	18	8	23	14	32	20	25	16	33	21	22	14	20	14	15	10	5	1
9	11	4	12	3	10	0	18	8	25	14	32	21	28	18	32	19	29	17	18	13	13	9	5	2
10	11	4	10	-2	12	3	19	8	25	14	32	20	29	19	31	18	21	15	20	12	15	9	6	2
11	9	1	11	3	12	3	13	7	27	16	31	19	27	16	32	18	27	15	16	13	16	8	6	3
12	6	3	12	3	13	4	12	6	27	16	31	18	27	14	32	17	25	15	16	13	13	9	8	2
13	8	3	12	3	13	2	13	7	24	14	26	16	25	15	33	18	25	15	21	15	11	7	12	2
14	9	5	13	3	11	2	11	5	23	15	22	15	26	14	34	18	24	16	23	17	11	6	7	2
15	8	4	15	1	12	4	15	6	26	15	25	16	25	15	35	21	25	13	22	12	10	6	6	2
16	10	0	8	1	13	4	15	6	26	15	26	17	27	17	35	23	24	13	18	10	12	3	6	2
17	7	0	5	-2	15	5	19	8	27	15	29	18	28	19	36	22	26	15	19	11	13	3	8	2
18	5	1	4	-2	16	6	18	8	28	16	25	16	30	19	37	23	25	16	16	13	9	0	9	3
19	5	2	9	-1	21	8	20	10	28	16	27	17	31	19	34	21	23	15	17	13	7	-1	10	4
20	9	0	6	0	22	10	16	9	29	17	30	18	29	19	33	21	26	15	16	11	4	-3	9	3
21	8	-3	14	1	23	9	20	10	29	16	31	18	29	17	34	22	27	15	16	10	1	-3	8	4
22	1	-3	11	1	21	8	21	8	25	18	28	18	26	16	34	23	27	15	14	8	3	-3	10	3
23	7	1	8	0	16	9	24	8	27	14	29	19	27	16	34	22	27	18	10	8	6	0	11	2
24	5	3	6	-1	15	10	23	9	28	16	29	17	29	17	34	22	24	16	15	9	5	2	8	0
25	6	3	6	-1	11	6	23	8	29	17	27	16	29	18	32	21	21	16	11	9	10	0	5	1
26	6	0	9	0	7	3	21	7	31	19	28	17	30	18	29	20	20	14	16	10	10	0	6	2
27	10	0	8	0	12	3	24	14	31	18	28	17	24	17	28	17	16	12	16	6	8	1	5	2
28	7	-1	9	3	13	4	26	15	28	17	28	19	30	18	21	16	21	12	14	6	8	2	6	0
29	9	1			12	3	23	13	28	16	26	18	30	19	27	14	18	10	15	7	7	2	4	0
30	9	3			12	2	24	13	30	17	23	16	32	21	25	14	17	10	15	7	6	-1	4	0
31	5	-2			13	2			29	18			35	23	25	15		15	15	6			4	0
Medio	6,5	0,3	10,1	1,1	12,5	3,8	17,9	8,0	26,3	15,3	28,5	17,7	28,6	17,7	32,4	19,9	23,7	14,2	17,2	10,9	10,5	4,6	7,5	2,2
Med.max.	3,4		5,6		8,1		13,0		20,7		23,1		23,2		26,1		18,9		14,0		7,5		4,8	
Med.min.	2,6		4,5		8,3		12,2		17,1		20,4		22,9		22,7		19,3		14,1		8,0		3,7	
MONTEBELLUNA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (120 m s.m.)																								
1	11	-3	9	1	8	4	15	3	21	12	28	17	29	21	"	"	27	15	21	13	17	8	8	1
2	6	-7	13	2	9	5	16	5	21	12	31	17	29	18	"	"	28	15	16	13	14	10	6	2
3	2	-4	15	3	8	2	15	8	24	12	30	15	29	17	"	"	26	15	21	11	16	11	11	3
4	3	-3	19	7	12	1	13	5	25	15	19	15	30	20	"	"	24	14	20	11	16	10	15	5
5	5	-5	19	5	8	-3	15	7	28	15	20	17	31	21	"	"	20	11	23	12	17	13	14	5
6	7	0	15	2	9	-1	19	6	26	15	31	19	31	21	"	"	24	12	22	14	15	12	12	6
7	12	2	13	2	9	-1	18	7	23	15	31	19	30	14	"	"	22	13	20	13	15	11	14	5
8	8	3	14	3	13	1	20	7	25	15	31	21	24	14	"	"	24	15	21	13	18	11	8	3
9	14	5	16	2	12	0	20	8	25	15	32	21	27	16	"	"	21	16	19	14	13	8	8	2
10	15	3	14	-1	14	2	18	7	27	15	33	21	29	18	"	"	23	16	21	12	18	9	8	3
11	10	2	14	4	15	2	15	7	28	16	31	18	28	17	"	"	26	14	17	14	18	8	7	5
12	6	4	17	3	14	3	16	6	27	16	28	16	25	14	"	"	24	15	18	13	14	9	9	6
13	7	5	15	2	15	1	14	7	26	14	29	13	26	14	"	"	26	15	22	14	11	7	13	2
14	9	6	16	3	13	3	13	6	23	13	21	15	26	14	"	"	25	18	25	18	13	6	7	3
15	8	6	18	0	12	3	17	9	25	15	25	17	26	14	"	"	24	12	22	13	13	6	7	5
16	15	2	11	2	13	2	15	7	26	15	26	16	27	18	"	"	25	14	18	10	12	4	7	5
17	8	4	9	2	17	3	20	10	26	16	28	19	28	18	"	"	26	16	21	13	15	3	11	2
18	7	3	6	-3	17	7	20	8	28	16	27	16	29	19	"	"	25	17	17	13	13	1	11	4
19	5	3	12	0	23	8	20	8	29	16	26	16	30	19	"	"	24	15	18	12	9	-1	12	5
20	6	3	11	0	24	9	16	9	29	17	29	18	23	16	"	"	27	14	17	10	6	-3	10	5
21	12	-2	16	1	25	9	22	11	29	16	30	17	28	18	"	"	28	15	18	11	3	3	10	3
22	9	2	13	0	22	9	21	10	25	13	26	18	27	17	"	"	27	16	14	10	6	2	13	3
23	3	-1	10	-1	16	10	24	11	25	15	28	19	27	15	"	"	28	18	14	9	8	0	14	1
24	4	1	9	2	16	10	23	10	28	15	30	16	28	17	"	"	23	17	17	10	6	3	11	2
25	8	4	8	-1	11	6	24	12	30	18	29	16	29	18	"	"	22	15	12	8	12	0	6	2
26	5	4	12	-1	7	3	21	13	31	17	27	18	29	19	"	"	21	14	19	8	13	2	8	2
27	7	0	10	2	13	0	25	13	30	17	26	17	24	16	"	"	17	12	18	6	8	3	6	2
28	12	1	12	4	13	2	28	16	28	19	27	19	29	18	"	"	22	13	17	6	8	3	10	0
29	10	0			14	3	24	14	30	15	28	17	29	19	"	"	19	11	17	7	8	2	9	0
30	11	3			13	0	28	14	30	17	24	17	32	21	"	"	18	11	18	7	7	1	9	1
31	6	-2			14</																			

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
ISTRANA																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA																				(40 m s.m.)			
1	6	-4	4	-5	8	-3	12	0	20	11	28	15	27	17	32	20	24	14	20	10	16	8	17	-3
2	2	-8	7	-3	8	-4	13	5	24	13	29	16	27	20	30	16	25	14	18	12	14	8	8	-3
3	-2	-5	11	-1	7	-2	13	6	22	10	28	15	29	17	30	16	24	14	19	11	15	10	8	-2
4	-3	-4	13	3	8	0	12	3	22	12	17	14	29	18	29	19	23	14	19	10	11	9	7	0
5	3	7	15	0	7	-2	14	7	25	14	20	15	31	20	30	21	21	11	20	11	15	7	7	1
6	4	-5	10	-3	5	-2	15	6	23	14	26	15	31	20	34	22	22	9	20	12	14	12	10	0
7	8	-2	11	-2	7	-3	16	6	22	14	31	16	27	13	33	21	20	12	22	10	15	12	12	2
8	6	-2	12	-1	9	1	17	6	24	13	30	19	27	13	29	20	21	14	20	13	15	11	6	3
9	10	-1	10	-1	9	0	17	7	23	13	31	20	27	14	29	18	20	14	19	14	15	9	6	1
10	10	-1	8	-3	11	0	15	5	24	13	30	20	27	16	28	15	22	15	20	13	16	6	6	0
11	7	0	10	-3	12	1	16	6	25	15	29	19	26	16	27	16	25	14	20	10	14	7	6	-1
12	5	0	12	-1	10	0	16	5	23	14	28	16	25	14	27	17	23	14	19	14	13	7	7	-3
13	6	4	10	-1	13	2	14	7	23	13	26	15	25	10	28	17	23	15	21	14	10	8	8	-2
14	7	4	9	0	11	0	12	6	22	12	25	15	24	14	29	18	23	17	23	17	10	5	5	1
15	10	3	8	-1	10	1	15	8	25	14	25	17	25	17	31	19	24	11	20	11	10	6	11	6
16	9	2	7	2	10	1	15	6	25	14	25	15	27	16	32	20	23	12	16	9	12	4	5	4
17	6	3	5	-4	14	2	18	9	22	14	27	17	28	17	33	19	24	14	19	13	12	0	8	3
18	5	4	4	-4	14	5	18	7	25	15	26	15	29	21	33	20	25	17	20	13	12	0	6	2
19	5	-1	7	0	19	6	18	7	27	15	26	15	29	20	33	20	25	15	18	12	6	-2	6	3
20	8	0	13	-2	20	7	17	7	25	17	29	16	29	18	32	18	24	14	16	10	3	-3	6	4
21	5	-1	13	-1	21	8	19	10	26	15	27	17	26	17	31	19	25	14	16	11	-1	-4	7	4
22	2	-1	13	-3	18	8	20	9	23	13	27	18	26	16	32	19	26	15	16	10	5	-3	8	0
23	2	0	7	-7	15	9	21	9	24	14	27	18	28	14	33	21	25	14	16	11	6	0	10	-2
24	5	3	5	-5	15	10	21	9	26	13	29	16	26	16	32	20	23	17	16	10	5	0	8	0
25	6	3	6	-5	15	6	19	8	27	15	28	17	28	17	32	20	21	15	15	9	8	-3	5	-1
26	8	2	6	-4	6	0	20	11	28	16	28	16	29	19	29	18	21	14	16	8	9	2	5	1
27	6	0	7	-5	10	0	22	9	27	16	26	16	23	14	25	16	19	13	16	6	5	1	5	-2
28	5	-1	7	-4	10	1	21	13	29	18	25	18	25	14	21	15	22	13	13	4	6	2	6	-2
29	5	-2			10	1	22	14	29	15	26	17	26	15	25	13	23	11	13	5	4	0	9	-3
30	6	-2			10	-1	23	13	27	16	28	17	29	17	22	11	21	11	14	5	5	-2	10	-1
31	8	-3			11	-1			22	16			32	19	24	13			14	6				-3
Medie	5,5	-0,7	8,9	-2,3	11,4	2,0	17,1	7,5	24,5	14,1	26,9	16,5	27,3	16,4	29,5	18,0	22,9	13,6	17,9	10,5	10,0	3,9	7,5	0,2
Med. max.	2,4		3,3		6,7		12,3		19,3		21,7		21,9		23,7		18,2		14,2		6,9		3,8	
Med. min.	1,8		3,6		8,9		11,4		17,2		19,8		22,8		23,1		18,7		12,7		7,7		2,5	
SALETO DI PIAVE																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA																				(9 m s.m.)			
1	7	-5	7	-3	8	3	13	0	21	10	28	14	"	"	34	20	26	11	19	12	14	6	6	-3
2	3	-9	9	-3	7	5	15	2	22	8	30	15	"	"	31	19	27	13	15	13	13	9	5	0
3	3	-8	12	-3	7	5	15	6	23	10	30	15	"	"	33	18	25	13	19	10	14	11	9	-1
4	0	-3	15	-2	10	6	15	2	24	11	29	16	"	"	36	23	29	13	19	7	15	7	10	-1
5	5	-7	15	-2	7	-5	12	6	27	10	30	19	"	"	37	21	22	9	21	9	14	10	10	-1
6	9	-5	11	-4	7	-6	10	4	27	15	31	19	"	"	35	22	24	8	21	9	14	12	10	-1
7	9	-5	10	-4	7	-9	17	5	29	13	33	18	"	"	35	22	21	10	21	10	15	12	11	2
8	5	-3	13	-2	11	-2	18	6	23	11	32	19	"	"	32	20	23	13	19	12	15	11	6	3
9	9	-3	12	-2	10	-1	18	6	24	14	32	18	"	"	30	19	23	14	21	16	13	5	6	3
10	11	-3	9	-3	12	0	17	6	24	12	32	19	"	"	29	14	21	18	20	13	14	6	6	0
11	6	-1	11	-2	13	0	15	7	28	15	31	16	"	"	30	15	27	13	21	10	13	6	7	2
12	6	-1	12	-1	10	1	10	6	24	13	30	16	"	"	30	16	25	12	17	12	13	7	7	-1
13	5	2	13	-2	14	2	15	7	24	13	25	15	"	"	31	16	25	12	18	14	10	6	8	-2
14	6	4	14	-2	12	2	12	6	25	16	20	15	"	"	32	17	25	14	20	15	11	4	5	-2
15	6	1	14	-2	12	3	16	9	26	14	26	16	"	"	34	16	24	19	25	15	9	5	7	6
16	13	1	8	-1	12	2	15	5	25	14	26	14	"	"	35	18	25	10	22	11	9	1	7	5
17	6	4	6	-5	15	6	19	8	25	12	28	18	"	"	35	17	26	11	22	9	12	-1	9	-1
18	5	4	6	-5	14	3	17	5	28	13	26	19	"	"	36	18	24	13	19	11	9	-1	7	-1
19	5	-1	10	-3	19	5	19	8	24	13	27	14	"	"	34	19	24	14	17	11	6	-3	8	0
20	10	-1	5	-2	21	5	17	7	28	16	29	14	"	"	33	18	25	14	17	11	3	-3	8	0
21	4	0	14	-2	23	4	21	9	27	16	31	17	"	"	33	18	26	13	17	9	3	-5	8	6
22	2	-1	9	-3	19	7	18	8	26	10	26	18	"	"	34	19	27	14	16	10	3	-4	10	-2
23	1	-1	7	-7	14	9	23	10	28	13	28	20	"	"	34	19	25	16	15	10	6	-1	8	-2
24	4	1	7	-6	15	10	23	9	28	13	29	15	"	"	34	19	24	15	16	10	9	-2	7	2
25	4	3	6	-5	11	7	20	10	29	14	28	20	"	"	32	19	22	15	17	10	10	-2	5	1
26	6	-3	10	-5	7	1	20	11	30	14	28	16	"	"	29	18	22	17	12	9	5	1	6	0
27	9	-3	6	5	11	0	24	9	28	18	27	17	"	"	26	16	18	17	16	6	6	1	6	-1
28	6	-3	9	3	10	2	27	15	29	18	26	15	"	"	25	14	21	12	16	5	5	1	6	-3
29	8	1			12	-1	23	15	28	15	25	18	"	"	26	13	18	11	15	4	6	-1	6	-3
30	10	0			11	-1	26	13	29	14	27	16	"	"	25	11	16	9	14	3	4	-3	6	-3
31	6	-4			12	-1			30	15			"	"	23	1								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CASTELFRANCO VENETO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (44 m s.m.)																								
1	7	-4	5	-3	7	4	14	1	20	12	29	17	29	19	31	20	26	14	21	13	14	8	6	-2
2	3	-7	8	-2	9	5	16	2	21	10	31	17	29	19	32	19	27	14	16	13	13	9	5	-2
3	0	-6	10	-2	7	5	15	6	23	10	30	16	30	18	33	20	26	15	19	11	15	11	10	0
4	3	-4	14	-1	10	2	13	3	24	10	30	14	31	20	33	20	24	14	20	9	16	11	11	0
5	2	-7	14	-2	8	-2	15	6	20	14	27	14	31	19	32	20	19	10	22	10	16	12	10	0
6	3	-6	11	-1	7	1	17	5	25	15	31	18	31	10	33	21	19	10	17	13	15	12	10	3
7	8	-5	9	-1	8	1	13	6	24	14	32	18	29	14	31	20	21	12	20	14	16	12	12	2
8	6	3	14	0	10	0	13	6	24	12	32	20	25	10	30	17	24	14	21	14	17	12	7	3
9	9	-2	11	1	11	0	18	7	25	13	32	20	29	15	30	16	22	15	20	14	13	11	7	0
10	10	-2	9	-2	12	1	18	7	20	13	31	20	28	19	30	16	23	16	20	11	15	8	7	1
11	7	0	10	-2	14	0	14	7	25	15	31	18	26	18	30	16	27	14	18	13	15	12	8	1
12	6	3	12	-1	13	0	19	7	24	15	30	16	26	13	30	18	25	15	17	14	13	8	8	-2
13	6	2	11	-1	14	3	14	7	24	15	26	15	24	13	31	17	25	14	21	16	12	7	10	0
14	7	5	12	-1	11	0	13	7	24	12	22	15	25	13	32	20	24	13	23	17	12	6	6	1
15	8	4	14	-1	11	2	17	7	26	15	26	17	25	16	34	20	25	11	22	12	10	6	8	2
16	7	2	13	-1	11	2	15	5	23	15	26	15	27	17	34	20	25	14	18	9	10	3	6	5
17	13	0	6	2	14	2	19	7	25	14	29	19	28	18	36	19	26	15	20	13	12	1	10	0
18	6	2	5	-3	15	4	19	7	27	15	26	16	29	19	36	18	26	17	17	12	9	0	7	0
19	5	2	9	-4	21	6	20	8	23	14	26	14	30	20	33	20	25	15	18	12	7	-2	10	0
20	6	0	7	-2	21	6	18	8	27	18	29	16	30	18	33	20	26	14	16	11	4	-2	8	3
21	10	-1	13	-2	23	6	21	11	29	16	30	17	28	17	34	20	26	17	16	11	3	-3	7	2
22	6	0	7	0	20	9	22	9	25	11	26	17	27	17	34	20	25	15	15	10	3	-1	10	1
23	4	0	8	-1	16	9	22	10	27	14	28	20	27	13	34	22	27	15	14	10	6	-1	11	-1
24	3	0	5	-6	16	11	23	10	28	14	30	17	27	15	35	20	24	15	17	10	6	0	7	0
25	6	0	7	-6	12	6	23	11	30	15	28	16	29	17	32	20	22	15	13	8	9	-1	9	0
26	5	0	10	-3	7	2	20	13	32	17	27	17	30	19	31	19	24	17	12	7	10	2	7	3
27	7	-1	9	0	12	0	26	15	32	14	27	17	25	16	27	16	27	16	16	6	8	2	6	-2
28	8	-2	10	2	13	-1	24	15	32	14	26	19	29	16	27	13	26	15	14	4	8	3	7	-3
29	9	0			12	-1	24	13	30	14	28	16	29	16	25	13	19	14	14	5	8	2	6	-2
30	9	1			12	0	23	12	30	17	23	17	31	17	25	14	19	11	15	5	6	2	6	-2
31	6	-5			13	0			29	17			31	19	24	14			15	5			5	-2
Media	6,3	-1,1	9,4	-1,6	12,6	2,7	18,3	7,9	25,7	14,0	28,3	16,9	28,2	16,5	31,4	18,3	24,1	14,2	17,6	10,7	10,7	5,0	8,0	0,3
Med. max.	2,8		4,1		7,6		13,1		19,9		22,6		22,3		24,8		19,2		14,2		7,8		4,1	
Med. min.	2,2		4,2		8,3		12,6		17,4		21,2		23,4		23,0		19,6		13,9		7,7		3,3	
MIRANO																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (9 m s.m.)																								
1	9	-3	6	3	7	5	11	2	23	11	29	16	29	19	33	21	25	15	20	14	15	5	9	-1
2	5	-5	11	-3	5	4	14	4	21	10	30	16	29	19	32	21	27	16	19	14	15	10	5	2
3	0	-1	13	-1	7	2	14	9	23	11	29	16	30	17	33	22	25	15	20	10	14	12	10	0
4	0	-3	13	0	10	1	15	3	24	12	17	15	30	19	35	20	25	14	20	10	15	8	13	0
5	2	-6	13	0	9	-1	15	8	27	15	26	16	31	21	36	21	21	10	22	10	14	10	11	0
6	6	-5	11	-2	8	-3	18	7	27	15	31	19	31	21	36	22	24	12	22	14	14	12	10	2
7	9	-4	10	0	9	-1	19	6	24	15	31	19	30	15	36	22	22	14	22	13	15	12	14	2
8	5	-1	13	1	12	2	18	7	25	13	32	21	25	15	31	21	25	15	23	15	16	11	7	4
9	11	-2	14	0	10	1	18	7	26	13	30	20	28	15	29	19	22	16	16	14	14	6	5	2
10	12	-1	8	0	13	1	16	7	26	14	31	21	27	18	26	16	22	18	22	11	18	8	8	3
11	5	2	12	-2	15	1	15	7	26	15	31	17	27	18	29	17	28	14	21	14	15	6	7	3
12	6	3	14	0	13	0	14	7	26	16	30	16	25	15	29	17	26	14	20	14	12	7	8	-2
13	8	4	13	0	15	1	11	7	22	14	22	16	25	13	31	18	26	14	21	15	12	7	14	0
14	6	4	14	0	11	2	16	7	24	12	26	15	26	13	33	20	26	11	26	17	12	5	9	1
15	6	4	15	0	11	3	14	7	26	15	27	18	25	16	25	19	25	14	23	12	13	9	7	5
16	7	1	10	2	11	3	17	9	26	15	29	16	29	18	35	20	27	14	19	8	10	2	5	4
17	5	4	8	-3	15	3	15	6	25	14	29	20	30	19	36	19	28	16	20	8	14	2	10	0
18	5	4	5	-4	15	5	20	10	27	15	26	16	31	21	36	19	24	15	18	12	12	1	5	0
19	5	1	11	2	20	7	19	7	28	15	29	15	30	21	36	20	27	14	17	11	8	-1	10	1
20	11	1	10	-1	22	6	19	9	27	18	30	17	31	19	28	20	26	14	17	10	5	-2	7	5
21	3	1	15	0	23	7	22	10	29	16	27	18	30	17	33	20	27	15	16	11	2	-3	6	5
22	2	0	12	0	21	10	23	10	25	11	27	20	27	17	33	20	27	15	14	10	5	1	8	2
23	2	0	10	-5	15	10	22	9	26	14	29	20	27	14	33	21	26	17	14	10	7	0	15	-1
24	5	3	8	-4	16	11	22	10	27	15	30	17	29	16	31	20	25	17	17	10	5	2	10	0
25	5	4	8	3	12	8	21	10	29	17	30	16	29	18	32	21	21	16	13	10	10	2	7	1
26	5	-1	11	-3	7	2	19	11	38	17	26	19	30	20	31	20	24	13	18	8	10	0	8	4
27	11	-1	9	0	10	1	21	10	38	20	27	17	25	16	28	16	15	11	17	6	6	2	5	0
28	9	0	10	4	12	-7	24	15	29	18	28	20	28	17	22	16	21	13	16	5	8	3	8	-3
29	9	3			12	0	25	13	38	15	27	18	30	19	27	13	19	11	15	5	8	2	7	-2
30	10	1			12	0	25	14	29	16	29	18	32	20</										

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
STRA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (5 m.s.m.)																								
1	2	-5	9	-4	6	3	12	0	20	10	28	15	26	16	30	18	25	12	13	11	11	6	4	-2
2	1	-7	10	-3	5	2	12	5	22	9	27	15	27	17	31	16	24	12	18	12	12	8	9	-2
3	1	-4	13	-2	8	0	10	5	23	10	16	13	29	16	33	17	23	13	17	9	14	10	11	0
4	1	-4	13	-1	7	-1	12	2	26	11	25	14	30	17	34	19	19	12	20	8	12	6	9	-1
5	4	-7	9	-2	6	-3	16	5	23	13	29	15	30	18	34	20	22	9	19	8	12	11	10	0
6	7	-6	5	-3	7	-2	17	4	22	14	30	17	29	19	33	19	22	9	20	13	14	10	12	2
7	3	-4	10	-2	9	-3	17	5	23	12	30	17	24	13	29	20	23	13	19	12	14	10	6	2
8	9	-3	11	0	7	0	11	7	24	11	31	20	27	13	28	19	21	16	18	15	14	9	5	3
9	9	-2	4	-1	11	3	17	6	25	12	29	18	26	14	29	17	21	15	19	12	15	6	7	2
10	4	-2	9	-1	13	-1	12	5	25	12	29	19	23	16	27	15	27	16	16	10	14	8	7	4
11	5	1	11	-2	11	-1	10	6	24	12	29	16	24	16	28	15	25	14	17	12	12	7	8	3
12	6	2	11	0	12	1	13	6	21	14	25	14	20	22	29	15	24	13	19	11	12	10	12	-1
13	5	2	11	-2	10	2	12	5	23	13	20	14	22	22	31	16	25	14	22	13	12	7	4	0
14	5	2	11	-2	10	2	14	5	25	11	25	14	21	13	32	17	25	17	21	16	11	4	7	4
15	11	4	7	-1	10	1	13	7	24	12	25	16	25	14	33	17	24	11	16	9	10	8	10	5
16	4	0	5	1	13	1	18	4	24	13	27	14	27	19	34	18	25	13	18	6	13	3	10	3
17	4	2	4	-3	12	1	17	7	26	12	27	17	29	17	34	18	26	13	16	12	10	1	4	1
18	4	2	9	-4	17	4	17	5	27	13	26	14	30	18	31	19	23	15	15	10	8	1	9	1
19	9	0	7	-2	18	4	18	6	25	13	27	13	30	24	30	18	25	13	15	9	4	-1	7	2
20	3	-1	12	-2	20	4	20	8	27	16	29	16	30	18	31	18	26	13	14	8	2	-2	6	5
21	1	-1	10	-1	19	4	20	8	24	15	26	16	26	16	32	19	25	13	12	9	4	-3	8	6
22	1	-1	6	-2	14	4	22	8	25	10	27	18	26	14	31	18	24	13	12	8	7	0	13	6
23	5	0	4	-7	14	8	21	9	26	12	30	20	27	22	33	20	24	16	14	8	5	-1	8	-1
24	4	3	4	-6	10	5	19	9	28	12	27	15	34	15	31	19	21	17	11	8	9	1	5	-1
25	4	3	8	-6	5	3	18	10	29	15	25	14	29	16	29	20	22	16	15	7	9	-1	7	2
26	7	-3	7	-5	9	0	21	12	28	16	25	17	25	18	26	17	17	14	14	5	6	1	5	2
27	6	-2	8	-2	9	-2	24	9	27	19	26	14	27	14	20	15	20	11	13	3	7	2	8	0
28	8	-2	5	1	9	-3	23	13	28	16	27	18	27	16	26	15	16	11	13	2	8	4	8	-3
29	9	2			10	-2	24	14	27	13	21	16	30	17	23	12	15	10	12	3	4	1	6	-2
30	5	0			11	-2	21	12	26	15	27	17	32	18	23	10	19		13	3	6	-2	4	-1
31	4	-4			11	-1		27	15				31	19	24	12			12	2			4	-1
Media	4,8	-1,1	8,3	-2,3	10,7	1,0	16,7	6,9	25,0	12,9	26,5	15,9	26,9	16,0	29,6	17,0	22,6	13,1	15,9	8,8	9,7	4,1	7,4	1,5
Med. max.	1,8		3,0		5,9		11,8		18,9		21,2		21,5		23,3		17,8		12,4		6,9		4,4	
Med. min.	2,2		4,3		8,6		12,2		17,8		20,4		23,6		23,2		19,2		13,2		6,9		2,9	
MESTRE																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (4 m.s.m.)																								
1	8	-2	3	-2	8	5	7	1	20	12	28	17	28	20	31	20	29	15	20	11	"	"	7	0
2	7	-3	12	0	8	5	7	1	20	12	28	17	30	19	32	20	27	16	20	11	"	"	7	2
3	6	-4	12	0	9	4	15	5	20	12	26	16	30	19	33	21	25	17	17	12	"	"	10	3
4	7	-3	10	1	9	4	14	5	24	14	26	16	30	18	34	21	25	17	17	12	"	"	10	2
5	3	-5	10	1	8	2	15	8	24	14	27	17	29	18	34	22	25	12	17	12	"	"	10	2
6	5	-4	10	-2	8	2	12	7	24	14	29	17	28	19	35	23	25	12	23	12	"	"	10	5
7	8	0	10	0	7	3	18	7	24	14	30	17	28	18	34	23	25	12	23	12	"	"	13	4
8	8	0	12	4	5	3	18	7	25	15	31	21	26	17	32	22	25	12	22	12	"	"	7	5
9	5	4	12	2	13	2	18	9	25	15	31	21	27	23	32	23	25	12	20	13	"	"	6	4
10	5	4	7	0	13	2	11	5	25	16	30	19	27	23	32	21	25	12	22	14	"	"	8	4
11	7	5	10	-2	15	2	12	6	25	16	30	20	28	23	33	21	26	15	22	14	"	"	8	5
12	7	5	13	0	13	2	12	6	25	16	31	21	28	16	33	22	25	15	23	15	"	"	8	1
13	5	1	13	0	13	1	12	6	24	15	30	20	27	16	35	22	24	12	24	16	"	"	12	1
14	12	2	13	1	15	1	14	5	27	14	26	17	26	16	34	21	25	15	24	16	"	"	6	3
15	12	2	3	1	10	3	15	7	27	14	27	17	26	16	35	22	25	15	24	16	"	"	9	6
16	12	2	9	-2	12	3	15	8	27	15	26	17	27	17	35	21	25	15	24	16	"	"	7	5
17	5	4	9	-2	15	5	20	8	25	15	27	19	28	18	35	21	27	17	24	11	"	"	10	1
18	6	4	10	-2	13	5	19	8	27	16	27	17	28	18	36	21	26	17	18	14	"	"	7	2
19	6	2	10	-2	9	7	19	10	28	16	26	17	29	18	35	21	26	16	18	12	"	"	9	3
20	10	0	8	2	20	8	19	9	28	17	27	17	28	17	33	22	26	16	18	11	"	"	9	6
21	5	0	15	0	22	8	22	12	28	17	28	19	30	17	33	22	27	16	17	11	"	"	9	3
22	5	0	11	0	20	10	22	10	26	14	29	17	27	16	32	22	27	16	15	10	"	"	9	3
23	6	0	10	-3	16	11	22	10	26	15	29	17	27	23	33	23	26	16	16	10	"	"	12	1
24	6	0	7	-3	15	11	22	10	26	15	29	17	26	23	31	22	24	18	16	11	"	"	11	1
25	5	4	10	-2	12	3	20	12	28	18	29	17	28	16	31	22	22	17	13	10	"	"	9	2
26	6	0	10	-2	12	3	20	14	28	18	27	17	29	21	31	21	22	17	17	10	"	"	9	1
27	10	0	1	-1	13	1	22	11	29	16	27	17	29	21	31	21	22	13	17	7	"	"	9	1
28	7	0	11	4	13	1	16	14	28	17	27	20	30	18	31	21	21	13	17	7	"	"	9	1
29	9	5			8	2	16	14	25	18	28	18	30	18	31	21	19	12	16	7	"	"	9	2
30	10	3			8	1	20	12	23	17	28	19	31	20	31	21	12	17	16	7	"	"	10	1
31	7	-3			8	2		27																

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC																									
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min																								
VENEZIA (IST. CAVANIS)																																																
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (16 m s.m.)																																																
1	4	-2	10	-1	7	6	11	5	21	14	25	17	26	20	30	20	25	16	15	13	15	9	5	2																								
2	0	-3	13	2	6	5	12	8	21	12	24	19	27	20	32	21	24	17	20	15	14	11	10	3																								
3	1	-1	16	2	9	3	10	7	21	13	18	17	28	19	34	23	24	16	20	13	15	11	12	4																								
4	3	-1	15	5	8	3	14	6	25	15	24	17	28	22	34	24	18	16	22	13	15	12	10	4																								
5	6	-3	8	1	7	-2	17	8	21	17	28	18	29	26	34	25	22	13	20	11	14	12	10	5																								
6	9	0	7	1	7	1	14	8	20	16	28	21	28	19	34	24	21	13	21	16	15	12	12	2																								
7	5	1	10	1	11	2	13	8	21	16	27	22	29	17	29	24	23	15	23	15	17	12	7	5																								
8	12	3	12	4	9	3	15	9	22	15	28	21	26	18	28	22	22	17	20	17	14	11	6	4																								
9	12	3	6	3	10	3	15	10	23	17	27	21	27	19	28	20	21	12	21	15	16	9	8	4																								
10	6	2	11	1	11	3	13	10	23	17	27	22	28	20	26	19	25	19	18	14	15	10	8	6																								
11	6	5	12	0	11	2	10	9	22	17	29	20	25	20	27	19	25	16	18	15	13	9	7	6																								
12	7	4	12	1	11	3	14	7	21	16	26	19	23	19	28	20	24	16	20	15	13	11	12	3																								
13	7	6	11	3	9	4	12	9	22	14	21	17	23	15	30	21	24	17	21	17	13	7	6	3																								
14	7	4	14	2	8	5	14	7	23	16	24	16	23	16	31	23	25	20	21	19	12	8	8	6																								
15	14	6	9	2	10	4	13	8	23	15	25	17	25	17	32	23	25	16	18	16	11	5	7	5																								
16	5	3	6	3	9	4	17	8	22	16	25	19	28	21	34	22	25	17	20	11	13	5	11	5																								
17	6	5	5	0	9	5	16	10	24	17	27	20	27	23	34	23	24	18	18	14	11	6	8	4																								
18	6	5	9	0	16	7	16	9	25	18	24	19	28	23	30	24	23	18	18	13	8	3	10	4																								
19	11	4	8	2	18	8	17	10	23	18	25	19	28	22	30	22	24	16	17	13	5	1	7	4																								
20	5	3	13	3	17	9	19	10	25	18	26	21	29	21	29	23	24	16	18	11	1	0	7	5																								
21	5	1	10	1	17	8	18	10	24	17	25	19	27	20	29	22	24	16	15	11	4	0	9	6																								
22	2	1	8	3	14	10	19	12	23	15	25	20	24	18	30	23	24	18	12	10	8	3	13	4																								
23	5	2	7	0	14	11	18	13	23	16	27	21	27	16	31	23	24	12	16	11	6	3	11	3																								
24	5	4	7	-1	12	7	16	13	24	18	27	18	26	19	30	23	23	18	13	11	10	4	9	3																								
25	5	4	10	-1	7	6	17	9	25	19	24	17	28	21	28	23	21	17	16	11	9	2	7	4																								
26	10	3	8	1	10	4	19	14	25	19	24	19	25	19	26	20	19	14	16	10	5	4	6	4																								
27	8	1	9	3	10	4	23	14	25	19	25	17	28	18	22	17	19	14	13	7	7	3	10	3																								
28	9	2	8	5	11	2	23	17	28	19	25	21	28	20	25	17	17	14	14	8	7	5	7	1																								
29	10	6	8		11	2	24	15	25	19	22	19	30	22	23	16	17	12	15	7	4	2	7	2																								
30	6	3			10	3	20	14	24	19	26	19	31	23	25	17	20	13	15	8	9	1	5	2																								
31	5	-2			11	5			25	19			29	24	24	16		15	8				5	2																								
Media	6,5	2,3	9,8	1,6	10,6	4,5	16,0	9,9	23,2	16,6	25,3	19,1	27,0	19,9	29,3	21,3	22,5	15,7	17,7	12,5	10,6	6,3	8,4	3,8																								
Med. max.	4,4		5,7		7,6		12,9		19,9		22,2		23,5		25,2		19,1		15,1		8,5		6,1																									
Med. min.																																																
CA' PASQUALI (TRE PORTI)																																																
(Tm) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (2 m s.m.)																																																
1	3	-5	10	-6	10	4	10	2	24	13	25	15	25	20	29	19	24	15	22	12	16	8	7	-1																								
2	4	-3	10	-4	9	4	11	5	24	13	25	15	26	20	30	20	24	15	22	12	16	6	4	1																								
3	0	-3	11	-1	6	1	10	4	24	10	26	16	26	20	32	19	24	16	21	10	12	10	9	-1																								
4	3	-4	16	-2	8	3	12	5	20	10	19	16	27	21	32	20	24	14	21	9	15	10	11	-2																								
5	0	-5	13	-2	8	-3	13	8	24	14	23	16	28	21	33	20	24	11	21	11	15	11	10	-2																								
6	2	-3	6	-2	8	-2	16	5	22	15	29	16	29	22	32	24	22	11	20	13	15	11	11	-1																								
7	2	-3	6	-2	10	-3	16	6	22	15	29	16	28	15	32	20	21	11	21	13	15	11	12	1																								
8	3	-2	11	1	10	1	14	8	23	16	26	21	24	14	32	20	24	15	22	16	15	11	12	1																								
9	7	-2	11	0	10	-1	15	8	24	14	27	19	25	16	32	20	24	15	22	16	15	11	12	1																								
10	10	-3	6	-1	10	-1	12	7	24	14	28	20	27	14	28	16	23	16	21	13	16	6	11	-1																								
11	5	1	11	-2	10	0	10	6	25	15	27	17	25	14	27	17	23	16	19	15	14	1	12	-1																								
12	6	2	13	-1	10	1	10	6	23	13	28	16	26	11	28	18	24	15	20	15	13	6	10	-2																								
13	6	3	11	-2	8	0	10	6	23	13	26	15	23	13	28	16	24	14	24	17	13	6	10	-1																								
14	5	4	12	-1	8	0	13	6	23	12	23	14	24	15	30	20	25	16	25	19	13	5	6	0																								
15	6	2	13	-1	8	1	16	8	22	12	23	17	24	16	31	20	23	13	22	13	10	1	7	4																								
16	7	2	9	0	8	3	16	6	22	12	25	15	25	17	31	20	24	14	21	9	10	1	7	4																								
17	8	4	7	-3	7	3	16	8	22	12	24	17	25	17	33	20	24	14	20	12	13	3	16	0																								
18	8	4	9	-4	8	4	16	6	24	14	27	14	27	19	34	23	24	14	21	13	11	1	10	0																								
19	5	2	12	-5	10	4	16	9	24	14	27	14	27	19	31	21	24	14	23	11	7	1	9	1																								
20	10	2	10	-2	16	6	18	9	24	14	27	15	28	21	30	21	24	14	18	10	4	-1	9	1																								
21	2	0	13	1	18	9	18	10	24	15	26	16	30	17	30	21	24	15	19	9	4	-2	6	5																								
22	2	0	10	-2	18	10	17	10	24	14	21	18	28	17	30	21	24	16	15	9	4	0	8	3																								
23	1	0	8	4	14	10	19	10	24	13	20	12	25	13	30	21	25	16	10	9	6	1	12	-1																								
24	3	0	6	5	14	10	19	10	23	11	26	20	25	14	31	21	25	19	14	9	4	1	12	-1																								
25	5	3	6	-5	12	6	18	9	22	11	25	20	25	18	30	20	25	15	14	9	10	-2	10	0																								
26	5	-2	8	-4	7	3	19	11	24	14	25	19	25	18	28	18	22	16	17	8	10	0	10	1																								
27	9	1	6	-3	10	3	21	11	24	14	27	18	25	15	27	17	24	14	16	8	8	1	9	-2																								
28	6	1	10	2	10	-2	23	11	24	18	27	18	27	16	25	17	23	13</																														

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
SAN NICOLÒ DI LIDO																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA																						(l m s.m.)	
1	6	-3	5	3	8	5	13	2	21	11	27	17	27	19	31	21	26	16	20	13	15	9	7	1
2	3	-3	8	-1	7	5	13	3	22	11	27	17	28	20	32	20	27	15	18	13	14	10	5	2
3	0	-3	6	-1	6	3	15	7	23	13	28	16	29	18	33	20	26	16	20	12	13	11	9	1
4	0	-2	15	0	9	3	13	3	23	12	20	16	28	20	35	20	25	15	21	11	15	11	10	1
5	2	-2	13	0	9	-2	15	5	26	13	26	17	30	21	35	21	21	13	23	11	15	12	9	1
6	6	-3	6	-1	7	-1	18	6	25	14	29	19	30	21	34	23	25	13	20	12	14	12	9	3
7	5	-1	6	-1	8	-1	16	7	24	15	29	19	29	16	34	23	23	13	23	15	15	11	12	3
8	4	-1	11	-1	11	0	16	7	24	14	29	19	25	16	32	21	24	16	23	15	15	11	6	4
9	8	-1	12	2	10	2	17	6	25	15	29	20	28	16	30	21	24	17	20	15	15	7	6	2
10	8	-1	6	0	12	1	16	6	25	15	29	20	27	18	30	18	22	18	22	13	15	7	7	5
11	4	-1	10	1	11	2	15	7	25	15	30	18	26	20	29	18	26	15	18	10	14	8	8	4
12	6	4	14	1	11	3	10	8	25	14	30	17	26	14	30	19	25	14	19	15	13	6	7	2
13	7	3	13	0	12	4	15	6	23	13	28	16	26	13	30	19	25	15	22	16	13	7	10	1
14	6	4	10	0	9	3	13	6	24	13	22	15	25	14	32	19	27	17	19	12	13	6	5	1
15	6	4	12	1	8	3	16	8	23	14	25	15	26	16	33	21	27	16	22	14	12	6	8	5
16	11	2	10	1	10	4	14	7	25	15	26	17	26	17	33	21	25	15	17	11	10	3	7	5
17	5	3	9	-1	9	4	18	8	24	14	28	17	29	20	35	20	25	16	20	12	12	4	10	3
18	8	4	6	-2	9	5	17	7	26	14	28	17	29	21	35	20	25	17	18	13	11	3	6	2
19	5	9	9	-1	11	6	17	9	27	15	26	16	29	22	32	22	24	15	17	12	7	1	8	2
20	10	0	10	0	18	6	18	10	25	16	27	18	29	21	31	21	25	16	18	11	5	0	6	4
21	4	1	14	0	18	6	20	10	26	16	29	19	31	19	32	21	26	16	18	11	1	-1	6	5
22	2	-1	11	-1	17	9	18	10	26	13	28	19	29	17	32	22	25	16	15	10	4	0	8	4
23	2	0	10	-2	15	10	20	10	24	14	28	21	27	15	32	23	26	17	13	10	7	1	12	1
24	5	3	7	-2	15	11	19	9	25	15	28	18	29	16	33	21	27	20	16	11	5	3	7	1
25	6	4	8	-2	12	7	18	11	26	16	29	18	28	19	31	21	24	17	15	11	9	1	9	2
26	5	0	10	-2	6	3	20	13	27	17	26	18	30	21	30	20	23	15	17	10	9	2	9	1
27	10	0	9	-1	12	4	22	10	27	17	23	17	25	17	28	18	20	14	17	7	6	3	5	1
28	6	0	12	4	12	0	24	10	26	19	27	19	29	17	22	17	21	14	15	7	6	3	8	-1
29	9	3			12	1	25	15	29	17	28	18	29	20	27	16	18	13	15	7	7	2	6	-1
30	10	3			12	0	24	12	27	17	23	18	30	20	26	15	18	11	16	7	4	1	6	-1
31	6	-2			12	1			26	18			32	20	25	15			11	6			4	-1
Media	5,6	0,5	9,7	-0,4	10,9	3,5	17,2	8,0	25,0	14,7	27,1	17,7	28,1	18,2	31,1	19,9	24,2	15,4	18,3	11,4	10,5	5,4	7,6	2,0
Max. anom.	3,1		4,6		7,2		12,6		19,8		22,4		23,1		25,5		19,8		14,8		7,9		4,8	
Min. anom.	3,5		5,3		8,6		12,7		17,6		21,0		23,6		23,3		19,9		14,7		9,1		4,4	
CHIOGGIA																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA																						(l m s.m.)	
1	7	-1	5	0	10	1	15	7	19	15	25	19	25	20	28	24	26	18	21	19	15	10	5	1
2	6	0	7	-1	9	2	14	7	20	16	23	17	27	20	28	23	25	18	21	12	14	9	5	2
3	7	0	9	0	8	3	15	8	20	15	23	16	27	18	26	22	24	18	22	12	16	11	6	2
4	8	-1	8	1	8	2	14	6	20	15	24	18	27	19	24	20	25	17	22	12	15	11	6	3
5	8	0	8	1	10	2	14	6	21	16	25	20	28	21	26	22	26	18	21	12	15	10	5	2
6	7	-1	7	2	9	3	14	7	22	16	26	21	29	21	28	25	20	15	21	13	16	11	7	1
7	6	-1	6	3	9	3	15	7	22	15	25	21	22	16	29	24	21	16	20	11	15	12	6	1
8	7	-2	5	2	10	4	14	8	23	16	27	20	22	18	30	25	21	16	21	11	13	11	5	1
9	7	-3	5	1	11	5	16	8	23	16	28	19	23	18	29	24	22	16	22	12	13	10	6	2
10	8	-3	6	1	12	5	17	8	24	17	30	19	24	19	29	23	22	17	23	12	12	9	7	1
11	5	0	6	2	12	6	17	9	24	16	28	18	24	19	30	22	23	17	23	13	13	9	7	2
12	5	3	7	2	13	7	16	9	23	15	30	18	25	20	30	20	22	17	23	12	14	11	8	2
13	5	2	7	3	13	6	16	8	24	16	26	16	25	19	31	21	22	16	22	12	13	10	11	3
14	5	3	9	3	14	8	17	8	25	15	24	19	24	18	31	22	22	15	22	11	14	8	7	2
15	6	3	11	5	12	8	18	9	27	16	25	19	25	19	30	22	23	15	21	10	12	6	9	5
16	6	4	10	7	14	7	18	9	22	15	26	20	26	20	32	21	22	15	26	11	10	5	7	3
17	5	3	10	6	14	8	18	10	24	18	25	19	26	21	33	22	21	15	22	11	10	4	11	5
18	6	3	9	5	15	6	19	10	22	16	27	21	27	20	33	23	22	14	21	12	12	4	9	3
19	7	5	10	5	15	7	19	11	21	15	27	20	27	22	34	23	23	14	20	11	12	4	8	1
20	6	4	11	6	17	10	18	11	23	14	28	22	25	21	32	22	23	15	19	11	10	1	7	0
21	5	3	9	6	19	12	17	12	24	14	27	20	26	23	31	21	22	14	20	10	6	2	6	3
22	5	2	9	6	18	10	18	12	24	14	28	21	25	20	31	20	21	14	19	11	6	3	8	6
23	6	4	9	5	16	9	17	11	22	15	27	21	26	22	30	19	22	14	18	10	5	3	10	5
24	5	4	8	5	15	8	16	13	24	17	29	20	27	23	29	19	21	15	17	11	5	2	7	3
25	6	3	10	5	14	6	17	15	24	18	28	21	27	23	29	20	21	14	16	10	5	2	6	2
26	5	2	10	6	15	4	17	15	25	18	28	20	26	22	28	19	22	14	15	10	6	2	6	1
27	5	1	10	7	15	5	18	15	26	19	26	20	28	23	27	17	22	13	16	11	6	3	5	2
28	6	2	9	5	14	5	19	16	26	20	27	21	28	24	27	18	21	13	16	10	7	4	8	1
29	6	3			15	6	20	16	25	19	26	20	29	23	26	17	20	13	15	11	8	4	6	2
30	5	2			14	7	20	15	27	19	25	20	29	24										

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
TONEZZA DEL CIMONE																								
(Tm)																								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CROSARA																								
(Tm) Bacino: BACCHIGLIONE (417 m s.m.)																								
1	4	-8	13	1	8	2	13	3	18	10	28	16	26	17	29	17	26	12	16	9	11	7	4	0
2	-2	-8	17	2	4	1	13	5	22	10	27	13	27	16	32	20	24	14	17	9	12	8	10	1
3	-1	-7	20	7	6	0	10	4	22	12	19	12	28	17	33	22	21	11	17	9	15	9	15	3
4	4	-4	17	4	4	-3	14	5	24	13	25	15	30	19	34	22	20	9	21	9	16	10	13	4
5	6	-4	13	3	7	-3	16	4	23	12	29	18	28	20	34	22	22	10	19	11	13	10	13	4
6	12	2	12	3	7	-2	14	5	20	12	30	18	27	14	33	21	24	13	18	12	13	10	12	3
7	8	3	15	3	10	0	18	6	22	14	30	17	22	14	31	20	21	13	18	13	13	8	13	0
8	14	5	13	2	10	0	15	6	22	12	31	18	26	15	29	18	18	14	16	10	12	6	8	-1
9	14	2	12	2	13	1	17	5	23	13	29	18	27	17	28	16	18	13	17	10	15	6	7	0
10	14	2	11	2	13	1	12	5	25	15	29	17	24	15	28	16	19	13	15	11	15	6	7	3
11	6	2	14	2	12	3	11	5	23	14	28	16	24	12	28	16	20	13	15	12	12	7	8	3
12	6	2	13	3	14	3	10	5	21	13	23	14	22	11	29	18	18	12	18	15	10	4	10	1
13	8	4	15	3	10	3	9	4	23	12	20	13	22	11	31	19	19	13	21	15	11	4	8	1
14	7	2	16	0	11	3	13	5	22	12	24	15	24	14	33	20	22	11	20	12	8	3	7	4
15	13	2	7	0	13	4	13	6	22	12	25	15	25	15	33	20	23	12	20	9	12	3	8	3
16	7	0	4	-4	16	5	16	6	23	12	25	15	26	17	35	21	23	14	19	11	15	2	8	1
17	2	0	2	-3	15	8	17	7	25	14	24	14	28	20	38	23	22	13	16	13	9	-1	9	1
18	4	0	10	0	23	10	19	8	26	14	28	14	29	20	32	20	22	13	17	11	9	-3	11	3
19	13	2	7	0	20	10	15	7	26	15	28	16	27	18	30	19	23	13	15	10	4	-3	10	2
20	11	2	10	0	24	10	18	10	28	14	27	15	26	16	32	20	25	14	15	10	0	-3	7	3
21	12	1	14	0	20	7	19	10	26	12	25	16	24	14	34	20	25	15	14	8	3	-8	10	3
22	4	-2	9	0	13	7	23	10	27	12	26	17	24	13	33	22	25	15	11	8	6	-2	10	0
23	6	0	5	0	12	7	20	9	26	13	25	16	26	15	32	20	22	13	10	7	5	1	10	0
24	4	1	6	-3	9	4	20	10	27	16	25	15	28	16	29	19	19	14	9	6	10	0	4	0
25	6	1	10	-2	5	1	19	10	29	16	26	14	27	15	28	18	19	12	17	7	11	1	7	0
26	10	-2	7	-1	10	1	21	12	30	16	25	15	27	14	25	15	15	9	16	5	8	0	4	0
27	7	-2	8	2	11	0	23	14	25	16	25	16	27	16	19	13	19	9	15	4	7	0	9	0
28	9	0	6	1	11	-1	21	11	26	15	25	15	28	19	24	11	19	10	15	4	6	0	8	-1
29	9	1			10	0	23	12	27	15	21	15	30	20	23	13	17	9	15	5	6	-3	8	-1
30	3	-4			12	0	18	11	26	15	26	17	32	22	23	13	17	9	15	4	8	-1	6	0
31	6	-1			13	3			25	16			31	21	24	14			14	6			8	0
Medie	7,3	-0,3	10,9	1,0	11,8	2,7	16,3	7,3	24,3	13,5	25,9	15,5	26,5	16,2	29,8	18,3	20,9	12,2	16,2	9,2	9,8	2,6	8,7	1,4
Med.max.	3,5		5,9		7,2		11,8		18,9		20,7		21,4		24,0		16,5		12,7		6,2		5,0	
Med.min.	2,9		3,6		6,6		10,3		14,8		18,5		21,0		20,8		17,6		12,9		7,7		4,3	
THIENE																								
(Tm) Bacino: BACCHIGLIONE (147 m s.m.)																								
1	7	-5	7	2	7	2	14	2	20	11	29	17	25	17	34	22	25	14	19	12	14	7	4	-1
2	4	-6	11	2	7	4	13	3	20	10	30	16	27	18	31	19	25	15	18	11	14	6	4	-1
3	0	-7	14	1	5	1	15	5	23	11	30	15	28	17	33	21	27	14	17	12	14	9	5	2
4	1	-5	19	4	9	2	14	6	26	14	21	14	30	19	35	22	24	14	19	12	14	9	6	2
5	6	-4	16	1	5	-3	15	5	25	14	26	16	31	21	36	24	20	9	18	13	14	9	7	2
6	6	-3	14	0	6	-2	14	4	24	13	30	18	31	21	35	21	24	14	20	14	16	9	11	5
7	9	-4	12	1	7	-1	15	5	23	12	31	19	29	19	35	22	24	19	19	14	15	9	8	3
8	6	0	14	1	9	1	18	6	24	13	32	19	25	18	36	21	22	12	20	13	15	9	5	2
9	7	1	13	1	10	1	17	8	25	14	31	21	27	17	30	19	20	15	21	12	15	8	4	0
10	6	1	12	-2	13	1	17	8	27	15	30	19	28	16	29	18	21	15	20	12	17	7	4	-1
11	7	1	12	0	13	0	18	9	24	15	30	18	25	13	28	17	26	14	17	14	15	7	5	2
12	6	2	15	2	12	2	13	7	24	14	30	17	26	14	30	19	24	14	18	15	15	7	4	1
13	6	2	16	1	14	2	12	6	26	15	29	15	25	14	30	19	25	15	19	15	11	8	8	0
14	8	3	14	0	10	4	10	5	24	14	28	14	25	13	32	22	24	13	21	15	12	5	7	1
15	8	3	16	-1	11	2	15	8	25	13	27	17	24	14	34	22	22	11	22	12	11	4	7	4
16	13	-1	8	1	12	3	14	6	27	14	26	15	22	13	34	21	25	13	18	8	10	2	6	2
17	5	1	5	4	13	5	18	5	25	14	25	15	27	18	35	21	25	16	19	11	14	1	5	1
18	4	2	5	4	12	6	17	8	27	15	25	14	29	21	36	22	24	16	17	12	9	-1	5	2
19	5	0	6	-1	21	8	19	9	27	14	29	16	31	21	35	21	25	14	17	12	7	-3	5	2
20	10	1	7	0	22	8	19	8	28	15	29	17	28	19	34	21	26	15	16	12	4	-5	5	3
21	7	5	15	-1	23	9	20	12	24	15	30	18	27	16	34	22	26	14	17	9	1	-4	6	3
22	4	-5	8	2	22	8	21	10	23	11	28	18	26	15	35	21	27	15	14	8	3	-2	4	2
23	2	3	9	-1	15	10	23	10	24	14	29	19	27	17	35	21	26	18	14	7	7	-1	5	1
24	6	2	7	-3	13	7	22	11	27	15	27	18	27	16	34	20	23	14	13	7	4	1	4	0
25	4	3	8	-3	12	6	22	12	28	17	26	15	28	17	34	21	21	15	13	6	10	-2	5	0
26	5	-1	10	-3	11	4	20	12	30	19	26	16	28	18	30	18	20	14	16	5	9	1	5	0
27	10	2	8	0	10	2	22	12	31	19	27	17	25	16	30	18	16	10	16	6	7	-1	4	2
28	8	-1	7	2	9	3	25	15	27	17	27	20	28	17	25	16	19	10	16	6	5	-2	4	-2
29	10	0			8	-1	22	12	27	15	27	18	29	18	24	17	18	10	15	5	4	0	7	-2
30	9	2			12	2	21	12	28	16	22	16	32	19	24	15	18	12	13	5				

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
VILLAVERLA																								
(Tm) Bacino: BACCHIGLIONE (58 m s.m.)																								
1	>	>	10	-6	11	6	>	>	23	8	30	16	28	19	31	20	28	15	22	13	18	9	10	-4
2	>	>	11	-6	7	6	>	>	24	8	32	15	29	16	33	19	29	12	17	14	14	11	5	-1
3	>	>	13	-4	7	5	>	>	24	9	31	15	30	18	34	17	27	13	18	13	15	11	11	-2
4	>	>	15	-2	10	4	>	>	22	5	19	14	30	18	35	25	26	12	22	8	18	7	14	-3
5	>	>	16	-2	8	-4	>	>	25	9	28	13	31	20	37	27	22	7	25	9	17	12	13	3
6	>	>	18	-4	6	-4	>	>	23	11	31	15	30	20	37	20	25	9	22	15	14	13	13	1
7	>	>	13	-4	8	-4	>	>	20	10	32	17	31	20	36	19	23	13	21	14	16	13	16	0
8	>	>	15	-2	11	-4	>	>	24	8	32	17	26	13	33	19	24	17	23	15	17	11	7	2
9	>	>	12	-3	8	-1	>	>	24	11	32	17	30	16	31	17	23	15	19	14	16	6	5	-1
10	>	>	11	-3	8	-2	>	>	26	10	32	16	30	20	30	15	22	17	22	12	19	7	6	2
11	>	>	11	-5	9	-1	>	>	25	10	30	15	28	16	30	15	29	13	18	15	18	7	8	2
12	>	>	13	-2	11	2	>	>	24	11	31	14	25	13	31	16	27	12	19	16	13	10	8	-4
13	>	>	13	-2	10	3	>	>	20	10	33	14	25	13	32	17	27	14	22	15	12	7	15	-3
14	>	>	13	-2	10	2	>	>	23	10	22	14	26	17	35	17	25	15	25	18	13	5	5	4
15	>	>	15	-1	11	-1	>	>	25	9	24	16	25	17	35	17	26	9	24	11	10	3	7	4
16	>	>	14	-2	11	3	>	>	25	12	24	12	28	16	36	15	27	12	18	8	15	1	5	4
17	>	>	13	-6	10	4	>	>	25	10	25	17	29	16	37	18	28	14	21	13	15	-1	10	-2
18	>	>	11	-6	11	3	>	>	26	9	28	14	31	20	35	18	28	15	17	13	11	-2	9	-2
19	>	>	12	-1	12	6	>	>	25	8	28	14	31	20	35	19	26	14	18	14	10	-4	12	-1
20	>	>	14	-1	18	7	>	>	24	6	30	15	30	18	34	19	28	14	20	13	9	-5	10	5
21	>	>	16	-4	19	7	>	>	26	10	31	18	29	15	35	20	29	14	16	12	8	-4	8	5
22	>	>	15	-4	14	8	>	>	23	6	28	18	28	14	35	21	29	14	15	10	7	1	8	0
23	>	>	8	-4	13	7	>	>	25	8	29	19	27	17	36	22	30	17	13	9	10	-2	15	-3
24	>	>	10	-6	13	8	>	>	26	11	28	15	27	17	35	20	25	18	18	10	5	0	10	4
25	>	>	15	-6	14	7	>	>	28	13	28	15	30	14	34	20	22	17	13	6	12	-3	7	0
26	>	>	8	-6	14	0	>	>	30	13	26	18	29	16	32	21	23	15	21	8	12	-1	8	2
27	>	>	8	-4	12	0	>	>	27	16	26	16	30	17	30	16	18	12	20	4	8	0	5	-2
28	>	>	9	-6	14	0	>	>	27	13	28	20	30	19	22	14	18	11	18	2	9	0	10	-3
29	>	>			13	0	>	>	28	9	29	19	35	20	28	14	17	11	18	2	8	-1	9	-4
30	>	>			14	-1	>	>	28	12	26	16	35	21	26	15	20	12	19	3	9	-4	10	-3
31	>	>			13	-1	>	>	27	11			35	21	25	15			18	2			9	-4
Media	>	>	12,6	-1,4	11,2	2,2	>	>	24,9	9,9	28,4	15,8	29,3	16,5	32,7	18,2	25,0	13,4	19,4	10,6	12,6	3,6	9,3	-0,5
Med. max.	>	>	5,1		6,7		>	>	17,4		22,1		22,9		25,4		19,2		15,0		8,1		4,4	
Med. min.	2,7		4,9		9,2		11,8		17,5		19,7		23,0		23,2		18,7		13,4		6,9		2,9	
ISOLA VICENTINA																								
(Tm) Bacino: BACCHIGLIONE (80 m s.m.)																								
1	3	-6	5	-5	7	-2	15	0	18	9	28	17	28	18	34	21	26	14	20	11	12	3	4	-2
2	4	-5	8	-3	9	0	15	2	20	9	30	17	30	18	32	18	28	11	20	10	10	3	7	0
3	2	-5	12	-2	8	0	15	4	20	10	28	15	29	15	34	19	26	14	18	9	16	5	8	-1
4	0	-7	10	0	10	2	11	4	23	10	20	12	30	18	35	20	24	13	18	8	17	7	10	1
5	0	-6	12	-1	8	-2	10	5	24	10	25	14	32	20	36	20	22	9	21	10	16	9	11	0
6	2	-6	12	-3	9	-3	18	5	22	12	29	14	31	21	36	21	25	9	20	10	15	10	12	0
7	5	-5	10	-2	8	-2	17	5	24	10	32	16	30	10	36	22	20	12	19	12	15	10	12	1
8	5	2	12	-2	10	0	15	5	26	10	33	18	30	15	36	22	22	10	19	11	15	10	9	1
9	9	-1	10	0	12	-2	18	6	25	12	33	20	28	14	35	19	20	12	19	10	15	8	6	0
10	9	-1	10	-2	15	-1	20	8	27	13	32	20	29	18	30	16	22	16	20	12	16	6	8	-2
11	7	0	13	0	15	0	14	6	28	13	30	18	27	16	30	18	26	13	20	11	17	7	8	2
12	6	-2	13	-4	13	1	13	5	26	12	31	19	26	11	30	18	26	13	18	12	16	6	8	2
13	5	4	14	-3	15	0	14	5	25	13	31	18	24	14	34	20	24	12	20	15	13	5	10	-2
14	7	5	13	-1	15	0	13	5	23	12	30	14	26	11	35	19	23	14	22	15	13	5	10	1
15	8	3	8	-4	12	0	15	6	25	14	27	16	24	15	34	17	25	10	23	11	10	5	8	0
16	11	0	7	-5	13	0	15	4	27	16	27	14	26	15	35	19	26	11	19	14	12	3	8	0
17	5	2	7	-4	16	2	20	5	28	15	28	16	28	18	36	19	24	13	17	10	13	0	7	2
18	3	0	5	-4	20	4	20	8	27	15	27	15	29	18	35	20	26	14	18	10	14	1	7	0
19	5	0	10	0	18	7	21	8	28	14	28	14	28	18	34	20	24	13	17	11	9	-2	10	0
20	8	-3	12	0	20	5	18	6	28	18	31	15	28	16	35	19	25	15	17	10	4	-3	8	0
21	5	0	14	0	22	6	21	6	28	15	30	16	30	15	34	20	26	14	15	10	5	-4	7	0
22	1	-4	12	-1	22	6	21	9	25	10	28	15	30	15	34	19	27	15	15	10	2	0	7	0
23	2	-4	10	0	16	8	24	8	27	12	28	19	20	11	36	21	27	15	16	8	6	-2	8	1
24	4	0	8	-3	14	8	24	9	28	14	30	18	25	14	34	20	24	10	13	6	8	0	9	2
25	5	3	8	-4	14	5	23	9	28	16	29	15	23	19	32	20	22	10	13	5	10	0	7	-1
26	6	0	10	-5	8	1	21	10	29	18	29	16	30	20	30	20	21	12	16	6	10	-3	8	0
27	9	-2	9	-5	8	0	24	9	30	18	28	16	29	19	27	15	17	10	18	5	8	0	7	-1
28	10	-2	10	1	9	-2	23	10	27	17	27	20	29	15	26	14	21	10	18	3	7	2	8	-3
29	10	-1			12	0	25	12	28	14	28	18	28	17	28	13	20	11	17	4	7	0	8	-5
30	9	0			9	1	25	10	29	16	23	13	32	19	25	17	18	8	18	3	8	0	7	-3
31	1																							

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
VICENZA																								
(Tm) Racino: RACCHIGLIONE (42 m s.m.)																								
1	9	-6	7	-5	7	5	17	0	22	11	"	"	29	17	35	19	26	14	21	10	15	3	9	3
2	5	-8	11	-5	10	5	17	0	21	9	"	"	29	19	32	18	27	11	15	14	12	9	4	1
3	0	-6	13	-4	8	3	16	8	23	10	"	"	29	18	35	16	26	12	17	10	14	10	11	1
4	3	-3	16	-3	11	3	13	3	25	9	"	"	31	18	36	17	25	13	20	8	17	9	13	-1
5	3	-8	17	3	7	3	14	5	28	10	"	"	32	20	37	18	21	8	23	9	15	10	12	2
6	6	7	13	-3	8	-3	17	6	26	15	"	"	32	20	37	20	24	8	21	9	15	11	13	0
7	10	-5	11	1	10	-2	19	6	23	12	"	"	29	14	36	20	21	11	21	12	16	13	14	1
8	6	3	14	-2	11	-1	21	5	25	10	"	"	26	14	33	20	23	12	21	15	17	9	6	3
9	12	-2	13	-2	12	-2	18	8	26	11	"	"	29	13	32	19	22	15	18	14	14	5	6	1
10	12	-2	11	2	14	1	20	6	27	12	"	"	30	14	30	15	21	15	21	12	19	6	7	0
11	6	-2	12	-4	14	-1	13	6	28	11	"	"	26	18	32	15	27	14	17	13	15	6	8	4
12	7	3	14	3	14	0	13	8	25	14	"	"	26	10	30	15	26	12	19	14	13	8	9	-3
13	8	6	14	-3	14	0	14	9	25	13	"	"	25	12	32	15	26	13	21	15	11	8	13	-2
14	7	5	14	-3	11	2	12	7	23	13	"	"	27	11	33	18	25	15	24	18	12	4	5	-1
15	8	5	16	-3	11	0	17	8	26	12	"	"	27	14	35	17	24	10	23	11	10	5	7	5
16	8	4	10	0	12	0	15	5	26	13	"	"	28	15	36	17	25	10	18	9	13	0	9	6
17	7	0	3	-4	17	3	19	7	26	12	"	"	30	18	37	16	27	12	20	8	14	-1	11	0
18	4	3	7	-5	16	4	18	6	28	13	"	"	31	21	37	15	26	14	17	12	11	-2	8	-1
19	5	3	12	-3	23	5	21	8	28	12	"	"	31	22	34	19	24	13	16	12	9	-3	12	0
20	11	0	5	-5	23	4	20	7	29	15	"	"	30	18	32	19	26	13	18	12	7	-5	10	2
21	4	0	10	0	25	4	22	8	29	16	"	"	29	17	34	18	28	13	15	11	3	-5	7	4
22	2	0	13	-2	21	7	22	8	25	10	"	"	28	17	35	18	28	13	14	10	5	-4	10	6
23	2	0	10	-1	17	8	25	8	27	11	"	"	28	13	35	18	27	15	12	9	7	-2	14	-2
24	7	2	7	-6	17	10	24	8	28	13	"	"	29	13	34	18	24	18	15	9	5	-2	10	-2
25	5	4	11	-5	12	7	24	10	29	15	"	"	32	15	33	19	20	16	12	7	11	-3	7	3
26	7	-2	10	-5	8	4	21	13	31	15	"	"	30	17	31	20	23	14	18	5	12	-2	12	1
27	10	-1	12	3	13	2	24	8	32	17	"	"	26	13	29	16	17	12	16	3	9	-1	9	-2
28	9	-2	12	5	13	0	27	8	28	16	"	"	30	13	21	15	22	12	16	3	10	0	9	-4
29	11	-2			12	1	25	15	29	13	"	"	33	15	28	14	19	12	16	2	9	-1	9	-4
30	10	0			13	0	25	13	30	15	"	"	33	19	25	14	18	8	17	2	8	-3	9	-3
31	5	-4			13	-1			30	15	"	"	34	19	25	14			16	2			5	-2
Media	6,7	-0,9	11,4	-2,6	13,5	1,9	19,1	7,2	26,7	12,7	"	"	29,3	16,0	32,6	17,2	23,9	12,6	18,0	9,7	11,6	2,7	9,3	0,1
Med. max.	2,9		4,3		7,7		13,2		19,7		"		22,7		24,9		18,3		13,8		7,2		4,7	
Med. min.	2,6		4,6		8,6		12,7		17,5		20,9		23,5		22,9		19,2		13,8		8,2		3,6	
RECOARO																								
(Tm) Racino: AGNO-GUA' (445 m s.m.)																								
1	1	-7	6	-5	2	-2	14	1	16	8	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
2	-1	-9	10	-3	2	-2	15	2	17	7	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
3	1	-9	14	0	2	-1	16	5	18	9	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
4	-1	-8	12	1	8	1	11	3	21	9	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
5	-1	-7	15	0	3	-3	11	3	19	10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
6	2	-6	13	0	7	-4	14	3	20	11	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
7	3	-4	14	0	8	-3	15	5	18	10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
8	6	-1	5	1	11	-1	16	5	19	9	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
9	8	0	13	-1	10	-2	16	6	21	11	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
10	9	-1	12	-1	13	-1	17	5	22	11	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
11	11	-1	12	-1	13	-1	16	5	23	12	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
12	5	0	14	-2	12	0	9	6	22	13	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
13	5	1	13	-1	12	1	9	5	20	12	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
14	6	2	14	-1	11	1	8	2	19	10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
15	6	0	16	-2	10	1	12	5	20	9	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
16	11	1	6	2	13	2	12	5	20	10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
17	9	3	1	-5	16	2	17	4	22	10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
18	2	-3	6	-4	17	6	15	5	22	11	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
19	3	2	10	-2	23	7	9	6	23	11	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
20	9	-1	6	-1	21	6	16	6	24	13	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
21	10	-1	13	2	22	7	19	9	26	14	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
22	10	1	11	-2	19	6	17	7	22	12	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
23	7	-3	7	-3	14	10	19	9	23	10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
24	6	2	5	-6	13	11	20	9	25	12	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
25	5	2	8	-5	10	4	20	10	26	14	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
26	6	-2	10	-5	7	2	17	10	27	14	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
27	9	-3	7	-3	10	2	20	9	28	16	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
28	8	3	5	0	11	1	24	12	25	14	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
29	8	3			9	-2	18	9	25	10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
30	9	-1			11	3	22	11	23	13	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
31	4	3			12	-1			24	13	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Media	5,7	-2,4	9,9	2,0	11,4	1,4	15,5	6,1	21,9	11,2	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Med. max.	1,6		4,0		6,3		10,8		16,6		"		"		"		"		"		"		"	
Med. min.	1,4		3,1		6,5		10,0		14,2		17,5		20,1		19,7		16,5		11,9		6,5		1,8	

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CASTELVECCHIO																								
(Tm) Bacino: AGNO-GUA* (802 m s.m.)																								
1	-1	-7	6	0	1	-1	7	2	13	8	21	16	20	15	21	16	19	12	14	11	10	6	3	-3
2	-3	-9	11	6	0	-2	8	4	14	9	23	16	21	16	24	17	21	12	13	11	9	7	4	2
3	-5	-10	11	5	1	-1	7	7	16	11	21	10	22	16	27	20	23	13	13	7	9	8	7	2
4	-6	-8	13	6	4	-1	6	2	18	11	18	9	24	17	28	22	18	10	14	7	12	9	13	6
5	0	-7	13	5	1	-6	6	7	17	12	19	13	26	18	29	23	10	8	18	10	11	9	12	4
6	4	0	12	4	2	-2	10	4	13	7	23	17	26	19	30	21	10	9	15	9	11	8	10	5
7	10	5	10	4	4	-2	11	5	14	9	25	18	24	17	28	18	12	9	14	9	11	7	8	2
8	9	6	12	2	4	-2	12	6	16	10	26	19	23	16	25	17	14	11	13	9	13	8	6	0
9	9	5	10	2	3	-1	12	6	16	9	25	18	21	14	23	15	15	11	12	9	10	6	5	0
10	10	2	8	1	5	0	11	4	18	10	24	16	22	14	22	16	16	12	10	8	12	6	4	0
11	11	1	8	2	7	2	9	2	19	12	23	16	20	13	23	15	20	13	11	9	11	5	3	1
12	8	1	9	2	6	1	6	3	18	12	24	14	18	12	23	17	18	13	13	10	8	6	6	1
13	7	2	9	1	7	0	5	3	14	10	20	10	16	11	24	18	17	13	14	12	7	2	9	0
14	5	3	12	4	7	1	9	5	16	12	14	11	17	11	26	20	18	12	13	10	8	3	5	2
15	6	2	12	-2	8	2	10	6	19	14	13	10	18	12	26	21	17	11	12	10	6	2	7	3
16	8	5	2	-2	8	4	13	6	20	12	15	12	21	13	28	20	19	12	12	9	7	3	8	3
17	8	1	-2	-5	9	5	12	6	19	13	18	13	22	16	29	21	18	13	11	8	9	2	9	2
18	7	-1	3	-2	12	5	11	7	21	14	20	15	23	19	27	18	18	14	11	10	5	-2	10	1
19	6	-2	4	0	21	6	10	8	22	16	21	15	24	19	26	16	17	13	13	10	-2	-5	8	2
20	8	-1	6	-1	18	6	13	6	20	14	24	16	23	16	26	19	19	14	14	9	3	-5	7	2
21	9	2	9	-2	17	7	13	10	18	13	24	14	22	14	26	20	20	14	10	8	-5	-7	4	3
22	10	2	7	-2	18	8	14	11	19	12	21	15	20	13	29	20	21	14	14	6	0	-5	7	2
23	6	-3	5	-5	10	8	15	13	21	14	21	14	22	15	28	21	20	15	9	7	4	-1	6	2
24	3	-1	0	-6	8	3	14	12	21	16	22	14	23	15	28	18	17	13	12	5	5	-1	5	1
25	1	-1	2	-5	8	2	15	10	22	16	23	14	23	16	25	17	14	12	10	5	7	3	5	1
26	6	0	4	-3	6	0	13	9	24	16	23	13	23	16	21	15	13	10	12	7	10	1	6	-2
27	6	-1	2	-3	6	-1	14	10	24	14	22	13	21	15	19	15	11	9	12	5	10	-1	7	0
28	4	-1	1	-2	5	-2	19	13	20	15	21	12	22	16	14	14	14	8	11	4	6	3	7	-1
29	2	0			5	-1	18	10	22	16	21	13	23	17	21	11	11	8	10	4	5	-2	5	-2
30	5	-1			6	-1	18	9	21	15	21	15	25	20	16	9	13	9	12	3	5	-1	5	-2
31	0	-5			8	0			22	14		11	28	21	19	8	13	9	11	4	5	-1	4	-2
Media	4,9	-0,7	7,1	0,1	7,1	1,1	11,4	6,4	18,6	12,5	21,0	13,9	22,0	15,5	24,6	17,4	16,4	11,6	12,4	7,9	7,0	2,5	6,7	1,0
Med. max.	2,1		3,6		4,1		8,9		15,5		17,4		18,8		21,0		14,0		10,1		4,7		3,9	
Med. min.	1,7		2,3		5,2		7,8		13,1		15,6		19,5		19,4		16,2		11,1		5,8		3,8	
VERONA																								
(Tm) Bacino: BASSO ADIGE (60 m s.m.)																								
1	8	-3	6	-2	8	5	15	4	>	>	27	19	27	18	33	23	27	18	20	13	13	9	7	0
2	4	-4	11	1	11	6	16	9	>	>	29	19	28	19	31	21	26	15	17	15	12	11	4	2
3	0	-5	12	3	7	3	16	8	>	>	28	16	28	18	32	22	25	16	18	11	14	11	10	3
4	2	-3	15	5	9	4	10	5	>	>	17	14	30	20	34	23	24	15	19	10	17	10	12	2
5	2	-5	16	4	6	-2	13	6	>	>	26	16	31	22	38	24	20	10	21	11	16	12	10	3
6	5	-2	12	3	7	-2	16	6	>	>	30	20	31	22	34	24	23	16	18	15	16	13	11	5
7	9	0	14	3	10	0	18	7	>	>	31	20	28	17	34	25	22	17	22	14	14	11	13	5
8	5	3	14	3	10	4	19	10	>	>	31	21	25	17	30	22	23	18	20	17	16	10	6	4
9	11	3	12	3	10	1	17	10	>	>	32	22	27	18	31	17	21	17	19	13	15	8	5	3
10	12	2	10	-1	11	2	18	10	>	>	31	22	29	19	29	19	20	16	20	13	15	7	6	3
11	7	5	7	-1	14	3	14	8	>	>	31	18	23	17	30	19	26	17	16	14	15	6	8	5
12	6	4	10	1	15	5	10	8	>	>	29	18	25	14	29	20	24	15	17	15	12	10	8	2
13	7	5	12	2	13	5	13	8	>	>	27	15	24	12	30	20	25	17	22	14	12	7	11	1
14	8	5	13	2	14	2	13	6	>	>	22	14	25	17	31	23	25	17	24	18	12	6	5	4
15	7	5	13	1	12	2	16	9	>	>	26	19	24	16	33	22	23	12	23	13	9	7	6	5
16	11	3	8	4	14	5	12	7	>	>	26	17	26	19	33	22	23	16	18	10	12	6	9	7
17	4	3	6	-2	17	7	18	9	>	>	28	19	27	20	34	21	26	16	20	16	13	3	11	0
18	4	3	6	-2	19	9	17	9	>	>	28	19	30	23	34	24	25	16	20	13	9	2	10	3
19	5	2	11	5	22	10	20	10	>	>	27	17	31	22	34	22	24	17	16	13	8	0	11	5
20	8	0	9	2	21	10	20	10	>	>	30	20	19	21	32	22	26	17	17	13	5	-2	10	5
21	7	0	13	1	23	10	21	13	>	>	31	21	28	18	32	23	26	16	15	12	3	-2	7	6
22	3	-1	12	3	20	9	22	11	>	>	28	18	25	15	33	22	27	18	15	11	3	1	8	6
23	2	0	8	-1	16	10	24	12	>	>	28	21	26	14	33	22	27	21	16	9	7	0	11	2
24	4	2	6	-3	15	11	24	12	>	>	28	18	27	17	33	22	28	18	14	9	5	2	8	2
25	6	4	6	-1	12	7	22	15	>	>	27	20	30	18	33	21	21	16	11	8	7	2	7	1
26	6	1	9	-1	7	2	16	13	>	>	26	20	28	20	30	21	19	14	16	9	8	1	8	1
27	8	1	8	5	11	3	23	12	>	>	27	20	27	17	30	19	16	10	17	7	6	3	5	3
28	8	0	9	5	11	5	25	16	>	>	28	21	28	18	32	15	21	13	15	6	7	1	9	-1
29	10	3			10	2	23	13	>	>	29	19	31	21	26	15	19	9	16	6	8	3	7	1
30	10	3			11	1	23	14	>	>	22	19	32	21	23	17	19	12	15	7	6	0	7	0
31	7	-1			13	3			>	>		</												

Anno 1993

- 51 -

Алго 1993

52

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
ESTE																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE																				(13 m.s.m.)			
1	2	-7	5	-4	9	5	14	0	22	10	28	18	30	19	31	18	24	12	19	10	15	7	4	-2
2	2	-6	4	-5	9	6	15	1	22	10	27	18	33	19	34	19	22	11	18	10	16	7	5	-2
3	2	-6	7	-3	8	5	15	2	22	12	25	16	33	18	35	19	22	11	17	9	15	5	6	2
4	4	-6	7	-2	7	-2	17	4	24	14	26	15	32	19	34	18	22	10	19	9	15	5	6	2
5	5	-6	9	2	8	2	16	2	24	14	28	16	31	18	34	19	23	11	17	8	15	5	8	-3
6	6	-4	9	-2	10	-1	18	6	23	14	28	16	30	16	34	19	21	11	18	8	15	7	1	0
7	6	-4	10	-2	10	-1	19	6	24	13	29	15	30	16	35	18	23	13	20	10	15	8	7	2
8	6	3	9	2	11	-1	18	5	24	14	31	17	30	15	34	17	21	12	22	10	16	8	8	2
9	7	-4	10	-1	11	0	16	5	23	13	31	20	28	14	33	17	20	12	22	11	15	7	8	2
10	10	-4	10	-1	12	1	17	6	22	13	33	20	27	14	35	18	20	11	21	10	13	6	9	3
11	10	0	12	0	13	2	15	5	23	14	33	20	27	13	35	18	19	12	22	12	13	6	10	-1
12	10	2	12	-1	12	1	16	7	22	13	30	16	28	14	35	19	21	12	22	13	13	6	9	3
13	9	1	11	-1	11	1	17	6	21	13	29	15	26	13	35	18	23	14	25	15	13	7	10	-3
14	10	1	10	-2	12	2	15	5	22	13	29	14	28	14	35	19	25	13	25	15	14	7	10	2
15	10	3	10	2	13	3	17	7	24	14	30	14	27	15	34	19	26	14	24	13	13	6	7	2
16	10	3	8	-1	16	4	19	7	23	13	31	15	29	16	34	19	26	15	22	13	12	2	7	-2
17	9	4	9	-2	16	4	19	8	24	13	31	15	29	18	33	18	27	16	22	12	12	0	8	-1
18	6	3	10	-2	16	5	19	7	24	14	29	14	31	18	33	18	26	14	20	11	9	1	8	0
19	7	4	10	-1	20	7	18	7	27	17	31	15	31	17	33	17	24	13	18	12	8	0	10	6
20	4	2	10	-2	21	8	20	8	27	18	31	16	31	20	33	18	24	13	26	10	4	0	10	4
21	2	0	10	-2	22	9	21	9	28	17	29	17	31	20	32	18	22	11	16	9	3	-1	7	-2
22	3	1	10	-2	21	10	21	10	27	15	28	18	29	16	33	18	21	11	13	9	3	-1	7	-2
23	6	2	11	-3	21	9	21	12	28	17	31	17	29	16	34	18	22	12	13	8	7	2	7	-1
24	6	2	9	-4	18	7	22	11	27	17	29	17	30	17	33	19	21	11	12	7	8	2	9	3
25	7	4	8	-4	18	6	22	11	28	18	29	16	27	14	31	18	21	12	12	7	7	0	7	-4
26	5	-1	8	-4	16	6	22	12	28	20	29	18	28	15	30	16	22	11	16	8	8	-1	7	-1
27	6	-1	9	-2	14	0	24	14	28	20	25	17	30	16	27	15	21	12	16	6	7	-1	7	-4
28	6	-1	7	-1	13	0	25	15	28	20	26	18	30	16	25	13	22	12	16	4	7	0	8	-1
29	6	-2			14	-1	26	15	28	18	26	18	29	15	24	13	22	11	13	3	8	-1	8	-1
30	5	-3			15	-1	25	14	28	18	28	19	28	15	25	14	20	11	13	4	8	-1	10	2
31	5	-4			16	0			29	19	28	19	31	15	26	16			16	7			8	0
Medie	6,2	-1,0	9,1	-2,1	14,0	2,9	19,0	7,6	25,0	15,1	29,0	16,7	29,5	16,2	32,2	17,5	22,4	12,1	18,5	9,5	10,9	3,3	7,6	-0,4
Med. max.	2,6		3,5		8,4		13,3		20,0		22,8		22,8		24,9		17,3		14,0		7,1		3,6	
Med. min.	3,0		5,2		9,5		13,4		17,9		21,8		24,1		23,6		19,7		13,9		7,2		3,3	
CAVARZERE																								
(Tm)	Bacino: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE																				(3 m.s.m.)			
1	1	-6	10	0	8	2	12	2	19	11	26	16	28	20	32	21	24	14	19	11	16	7	7	-1
2	0	-5	12	0	8	2	13	3	20	11	26	15	28	20	32	21	24	14	19	11	16	8	7	0
3	0	-5	12	1	8	2	13	5	21	11	25	16	28	20	33	22	22	12	19	12	16	8	8	1
4	1	-4	13	1	8	0	14	5	23	13	28	18	29	20	33	22	21	12	19	12	16	8	8	1
5	4	-4	12	0	8	-1	14	6	23	13	29	19	29	20	34	23	21	12	19	12	16	10	9	2
6	6	-4	9	0	8	-2	16	5	23	13	29	19	28	14	34	23	21	14	19	13	16	10	10	3
7	8	-3	10	0	8	-2	16	5	24	13	29	20	28	16	32	22	22	16	20	13	17	10	8	4
8	8	-2	10	2	9	2	16	5	24	13	30	21	28	17	30	20	22	16	20	14	17	10	7	3
9	10	-1	10	2	10	0	16	8	24	13	30	21	27	15	30	20	22	17	20	14	16	8	7	3
10	10	-1	10	0	10	0	13	6	24	13	30	21	27	15	28	17	22	17	20	14	14	8	8	3
11	7	2	10	0	11	2	13	6	25	13	29	19	26	16	28	17	23	17	20	13	14	8	9	3
12	7	2	11	1	12	3	13	6	25	14	29	19	25	15	30	19	24	17	20	13	14	8	9	0
13	7	4	10	1	10	3	13	6	25	14	24	14	25	16	30	20	24	17	21	13	14	7	9	-1
14	8	4	9	0	10	3	14	6	25	14	24	14	26	18	32	20	24	17	21	13	13	6	8	1
15	8	4	9	-1	10	3	14	6	24	14	26	16	28	19	33	20	24	16	20	13	13	5	7	3
16	7	4	8	-2	12	3	17	7	24	14	26	16	28	19	34	20	24	17	20	12	12	3	7	3
17	7	4	7	-2	14	4	17	7	25	15	27	16	29	20	35	21	24	17	19	11	12	2	7	2
18	7	3	8	0	14	4	18	8	25	16	28	17	29	20	35	21	25	17	18	11	11	0	7	1
19	6	1	8	0	16	6	18	8	25	16	28	18	29	20	35	21	25	16	18	9	7	-2	8	2
20	6	0	8	0	18	6	18	8	25	16	29	19	28	20	35	21	26	15	16	9	5	2	10	2
21	6	0	10	-1	17	7	19	9	24	13	29	19	26	18	35	22	26	15	16	8	5	-2	11	2
22	6	0	10	-1	17	9	20	10	24	13	28	20	26	16	35	22	26	15	16	8	5	2	11	2
23	6	0	8	2	17	9	20	10	25	14	28	18	27	16	34	22	26	15	17	9	6	-1	11	0
24	7	1	8	2	14	8	20	11	25	15	28	18	27	16	33	22	25	14	16	10	6	-1	10	1
25	6	0	8	-1	12	6	20	11	27	17	28	18	28	17	33	22	24	14	17	10	6	-1	8	2
26	6	-1	8	0	12	6	22	12	28	18	27	18	26	16	27	17	21	13	15	8	7	0	8	0
27	6	1	8	0	12	2	22	12	29	16	27	18	27	18	24	16	19	13	15	6	7	0	8	1
28	7	0	8	2	12	2	22	13	29	15	27	18	27	18	24	16	20	13	15	6	7	0	8	1
29	9	3			12	2	22	13	29	18	26	18	30	20	25	14	20	13	15	6	5	-1	7	0
30	10	1			12	1	19	13	28	16	27	18	31	20	24	14	19	12	16					

Tabella 1 - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
BADIA POLESINE																								
(Tm)																								

Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1993

Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
CASTELMASSA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (12 m s.m.)																								
1	3	-5	10	-3	5	2	20	2	24	8	31	17	30	19	35	19	30	15	23	13	16	5	7	-1
2	0	-5	11	-5	7	4	19	4	24	8	33	17	33	19	36	21	31	12	21	10	16	5	3	0
3	0	-5	12	-5	7	4	16	6	24	8	32	16	33	19	37	22	32	14	21	10	13	10	9	2
4	3	-5	17	0	10	4	13	4	26	12	22	14	34	21	38	23	30	12	21	10	16	11	12	0
5	3	-6	17	0	8	-1	13	6	28	14	32	16	34	21	37	23	23	10	23	11	14	10	10	0
6	3	-6	16	-3	10	-2	13	7	26	14	33	16	33	21	35	22	29	14	20	14	14	10	7	0
7	9	-1	15	-1	12	-1	22	6	23	12	35	16	29	14	34	21	26	14	24	15	10	9	14	1
8	7	-2	15	1	12	1	23	8	28	13	35	20	28	13	32	21	26	15	24	16	16	10	8	1
9	8	2	15	2	14	1	19	7	28	13	35	20	31	16	32	17	26	17	20	12	19	5	6	2
10	9	-2	3	-2	15	0	22	7	28	14	33	19	33	16	32	17	22	17	23	14	15	7	6	4
11	10	3	6	1	16	1	12	7	28	14	33	19	29	16	34	22	28	16	22	15	12	9	6	4
12	8	3	6	-2	17	4	11	7	25	14	33	19	27	14	35	21	28	14	22	13	11	5	6	3
13	8	4	15	-3	17	2	15	6	24	14	33	19	28	13	35	22	31	17	23	14	11	5	12	0
14	7	4	12	-4	18	3	14	5	23	14	32	16	31	12	37	23	30	16	24	14	14	6	6	0
15	9	4	12	2	15	3	17	5	25	14	28	16	31	15	37	23	26	12	26	13	9	4	8	4
16	8	4	10	0	19	1	15	7	27	14	30	16	32	16	37	24	29	14	18	13	12	2	10	3
17	8	4	8	-3	19	3	20	7	27	14	32	18	33	18	37	24	30	16	20	12	15	1	12	3
18	8	4	7	-4	21	6	22	6	29	15	34	18	35	20	37	23	30	15	21	10	12	0	12	0
19	6	4	14	-3	24	6	22	5	30	15	32	16	35	20	36	21	30	15	18	12	9	-3	14	3
20	7	1	17	-2	25	6	25	10	29	15	33	16	34	19	37	24	30	16	20	12	1	-3	12	3
21	5	1	10	-2	25	5	25	10	29	17	35	17	34	17	37	24	31	15	17	11	4	-2	10	5
22	3	0	9	0	24	6	27	10	29	13	31	19	29	16	37	24	31	15	15	10	5	0	8	4
23	5	1	11	-6	18	7	28	10	29	13	31	19	29	15	37	22	28	16	14	8	4	0	14	0
24	5	1	10	-4	18	9	26	12	29	13	33	17	30	16	37	24	28	18	14	8	4	2	10	0
25	5	1	9	-4	13	6	25	10	32	16	31	19	34	16	37	23	25	17	13	7	6	2	11	0
26	8	0	13	-5	7	4	24	9	33	17	32	19	33	16	36	20	25	16	13	7	9	1	10	0
27	10	-1	8	2	16	0	25	10	35	20	33	16	31	17	32	17	22	10	15	6	9	1	8	-1
28	13	-1	5	2	15	0	25	8	31	20	33	17	31	19	28	15	27	10	16	6	5	1	10	-3
29	12	0			15	0	23	8	32	16	33	19	35	19	27	15	22	10	17	6	5	1	9	-3
30	10	-1			16	-1	23	8	32	16	25	17	34	21	29	14	22	9	18	6	6	-1	8	-2
31	10	-2			19	0			32	16			35	19	27	14			17	6			6	-2
Medie	6,7	-0,2	11,2	-2,0	15,5	2,7	20,1	7,2	28,0	14,1	31,9	17,4	31,9	17,2	34,6	20,8	27,6	14,2	19,5	10,8	10,4	3,8	9,2	0,8
Med. max.	3,3		4,6		9,1		13,7		21,0		24,6		24,5		27,7		20,9		15,1		7,1		5,0	
Med. min.	2,1		4,7		9,0		13,3		18,2		22,0		24,6		24,2		20,6		14,7		7,8		2,3	
ADRIA																								
(Tm) Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO (1 m s.m.)																								
1	5	-4	8	-5	9	3	12	3	21	11	29	14	28	16	35	17	26	13	20	10	10	3	7	-2
2	3	-5	8	-5	9	3	13	4	21	10	28	14	30	16	35	18	26	13	20	11	15	9	8	-2
3	2	-3	10	-4	9	1	13	4	23	9	29	14	30	16	35	17	25	12	20	8	15	9	8	-1
4	2	-4	10	-5	9	-2	13	4	22	9	29	14	31	16	36	18	26	11	20	7	15	9	9	-1
5	2	-7	10	-5	9	-2	16	7	22	10	29	14	32	18	35	18	26	10	20	8	16	10	10	-2
6	3	-7	10	-3	9	-3	18	5	22	10	29	14	32	17	35	19	26	10	21	9	16	11	11	1
7	5	-5	10	-1	10	-3	18	5	21	11	30	16	31	15	36	20	25	11	20	9	17	10	11	2
8	7	-5	10	0	8	0	19	8	20	10	30	15	31	13	33	19	26	11	20	9	18	10	11	-1
9	10	-4	10	0	1	0	17	5	19	11	31	16	30	12	30	17	26	12	20	9	18	7	10	0
10	9	-5	11	0	14	-2	17	5	21	11	33	18	30	11	31	17	25	12	21	11	17	5	10	0
11	6	0	11	-1	14	-2	18	6	22	11	33	18	28	11	30	16	27	12	20	12	15	5	9	-1
12	7	0	11	-1	14	-1	18	6	24	11	32	17	26	11	30	16	28	12	20	12	13	6	10	-1
13	7	0	13	-3	14	-2	15	5	26	11	29	13	28	12	30	15	27	12	17	11	12	5	10	-2
14	8	1	12	5	13	1	16	4	26	11	21	13	28	12	33	15	26	12	18	10	11	5	10	-2
15	9	2	13	-4	14	0	17	4	25	11	25	15	28	11	34	17	26	13	16	9	11	4	10	3
16	9	2	13	-4	14	1	18	5	25	10	27	14	30	12	35	18	25	12	16	9	11	4	9	-2
17	8	3	14	-5	15	2	19	5	26	11	28	14	31	11	35	18	23	13	15	9	11	0	8	-3
18	8	3	13	5	17	1	20	6	26	11	28	15	32	11	35	17	25	14	15	8	10	-1	8	3
19	9	2	13	-4	21	5	21	6	28	12	30	15	30	10	34	18	25	12	15	8	10	1	7	0
20	7	2	14	-5	21	5	22	7	28	11	31	15	28	10	35	18	25	12	15	8	7	-2	6	4
21	7	1	14	-6	22	5	21	8	28	12	27	18	24	10	36	18	26	12	15	7	5	-3	7	3
22	6	0	14	-5	20	3	24	11	27	11	29	17	25	10	36	17	27	13	15	7	5	-3	7	3
23	5	0	12	5	20	4	23	12	28	12	28	17	26	11	36	16	28	11	15	6	5	-2	6	2
24	5	3	10	-6	21	3	24	14	28	11	27	16	26	10	35	16	27	11	15	7	7	-1	5	3
25	5	3	10	-7	21	3	20	11	29	11	29	15	30	10	30	13	26	12	15	9	7	0	5	-1
26	6	2	11	-4	22	2	21	12	29	12	29	15	32	10	28	12	20	11	15	8	8	0	4	-1
27	8	2	11	-1	15	-1	22	11	30	12	30	13	33	12	24	11	25	9	16	7	6	-1	4	-2
28	8	0	9	3	10	2	23	12	30	13	28	16	34	12	24	10	22	10	15	5	7	0	4	-3
29	9	0			11	-2	24	12	31	14	29	18	34	14	24	10	22	9	15	4	8	-1	5	-2
30	10	-4			13	-1	21	11	29	10	28	16	31	12	25	11	20	7						

Алдо 1993

- 56 -

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diff.	max.	giorno	min.	giorno
OPICINA (GROTTA) (Tm) (320 m s.m.)							
GEN	5,8	-1,2	2,3	14	16	-8	2
FEB	9,7	-0,8	4,5	17	4 e 5	-6	vari
MAR	11,8	0,7	6,2	23	19 e 20	-6	6
APR	16,6	5,7	11,1	25	28	-1	1
MAG	22,8	11,9	17,4	27	27	7	3
GIU	24,8	14,1	19,5	30	10	10	18
LUG	25,3	15,0	20,2	32	31	10	vari
AGO	28,9	17,5	23,2	34	5 e 19	10	30
SET	21,3	12,6	16,9	25	vari	6	6
OTT	16,8	9,9	13,4	21	vari	5	27 e 28
NOV	8,5	2,6	5,6	17	10	5	20
DIC	8,5	1,5	5,0	14	6	-4	30
ANNO	16,7	7,5	12,1	34	5 e 19 AGO	-8	2 GEN
MONTEMAGGIORE (Tm) (954 m s.m.)							
GEN	•	•	•	•	•	•	•
FEB	•	•	•	•	•	•	•
MAR	•	•	•	•	•	•	•
APR	13,4	4,6	9,0	19	28	-3	1
MAG	18,0	8,9	13,5	22	26	6	vari
GIU	20,4	10,2	15,3	25	vari	6	25
LUG	19,8	10,1	15,0	27	30 e 31	4	13
AGO	23,2	12,6	17,4	30	5 e 16	4	30
SET	15,5	7,7	11,6	21	22	2	6 e 28
OTT	10,6	5,1	7,8	18	14	-1	30
NOV	7,2	-0,8	3,2	17	6	-10	20
DIC	5,4	-0,2	2,6	11	3	-5	26 e 29
ANNO	•	•	•	•	5 e 16 AGO	•	•
GORIZIA (Tm) (36 m s.m.)							
GEN	7,2	-0,8	3,2	14	16	-8	2 e 5
FEB	10,7	-2,7	4,0	18	4	-7	18
MAR	13,1	1,5	7,2	23	19	-4	6 e 8
APR	18,6	7,3	12,9	26	28 e 30	1	1
MAG	25,9	12,7	19,3	31	27	10	vari
GIU	27,3	15,4	21,3	33	10	11	18
LUG	28,1	16,0	22,1	34	31	11	13
AGO	31,6	17,4	24,5	38	5	10	30
SET	22,2	12,9	17,5	28	23	7	6
OTT	17,7	10,4	14,0	23	5 e 14	2	31
NOV	10,7	3,4	7,0	19	6	-5	19
DIC	9,0	1,7	5,3	14	4	-3	29 e 30
ANNO	18,5	7,9	13,2	38	5 AGO	-8	2 e 5 GEN
TRIESTE (Te) (11 m s.m.)							
GEN	7,6	1,8	4,7	15	16	-5	4
FEB	10,8	2,7	6,7	18	4	-2	24
MAR	12,2	4,1	8,2	24	20	-2	6
APR	16,9	9,2	13,0	25	28 e 30	4	1
MAG	23,6	14,9	19,3	27	vari	10	14
GIU	26,2	17,0	21,6	31	10	14	18 e 25
LUG	26,4	17,5	21,9	33	31	12	13
AGO	29,9	20,5	25,2	35	4	13	30
SET	22,7	16,0	19,3	26	22 e 25	10	6 e 30
OTT	18,1	12,5	15,3	23	9 e 14	8	27
NOV	10,2	5,0	7,6	18	10	-3	21
DIC	10,1	4,1	7,1	14	4 e 6	-1	30
ANNO	17,9	10,4	14,2	35	4 AGO	-5	4 GEN
ATTIMIS (Tm) (196 m s.m.)							
GEN	5,1	-2,2	1,4	10	10 e 16	-8	vari
FEB	8,4	-4,2	2,1	14	5	-8	17 e 18
MAR	10,5	0,3	5,4	19	21	-6	5
APR	16,9	6,8	11,8	25	28	-2	1
MAG	23,4	12,3	17,8	28	27	6	3
GIU	25,9	14,8	20,3	32	10	10	18
LUG	26,5	16,2	21,3	32	6 e 31	10	13
AGO	29,0	17,4	23,2	35	17	9	30
SET	20,7	12,0	16,3	26	24	5	30
OTT	15,5	8,8	12,1	21	14	0	31
NOV	8,8	1,3	5,1	18	6	-6	20
DIC	6,5	-0,1	3,2	11	6	-4	1 e 30
ANNO	16,4	7,0	11,7	35	17 AGO	-8	max GEN min FEB
TARVISIO (Tm) (751 m s.m.)							
GEN	3,6	-5,0	-0,7	10	17 e 22	-16	5
FEB	5,9	-5,9	0,0	14	6	-10	23
MAR	9,7	-3,1	3,3	23	19	-9	29
APR	14,2	2,5	8,3	22	28	-4	9
MAG	21,0	8,0	14,5	28	27	2	2
GIU	21,3	9,5	15,4	27	21	6	vari
LUG	22,3	10,1	16,2	30	5 e 31	4	13
AGO	24,7	11,5	18,1	31	5	3	30
SET	17,3	8,2	12,7	22	22	1	6
OTT	12,4	6,1	9,2	19	14	-1	31
NOV	5,5	1,8	1,9	15	8	-10	20
DIC	3,3	-3,6	-0,2	8	vari	-14	29
ANNO	13,4	3,0	8,2	31	5 AGO	-16	5 GEN
VEDRONZA (Tm) (325 m s.m.)							
GEN	5,8	-2,9	1,5	12	16	-9	2
FEB	8,8	-3,9	2,5	14	vari	-8	25
MAR	11,1	0,1	5,6	19	20 e 22	-6	6
APR	15,3	4,7	10,0	24	28	-2	1
MAG	22,1	10,2	16,2	26	27	6	3
GIU	23,7	12,7	18,2	30	9	9	18
LUG	24,5	14,0	19,2	31	31	7	13
AGO	28,7	15,6	22,1	34	23	5	30
SET	20,7	11,6	16,2	25	22 e 24	6	30
OTT	15,8	8,8	12,3	21	14	0	28 e 31
NOV	9,0	1,6	5,3	17	5	-6	21 e 23
DIC	7,6	-0,8	3,4	12	4	-6	29 e 30
ANNO	16,1	6,0	11,0	34	23 AGO	-9	2 GEN
CIVIDALE DEL FRIULI (Tm) (135 m s.m.)							
GEN	6,8	-1,3	2,7	13	16	-9	2
FEB	9,9	-3,2	3,4	16	5	-7	18
MAR	12,7	1,2	6,9	24	19	-5	5 e 6
APR	18,0	7,1	12,5	26	28	-2	1
MAG	25,2	12,9	19,0	29	27	8	3
GIU	26,7	15,0	20,8	32	10	10	18
LUG	27,5	16,1	21,8	33	31	10	13
AGO	30,5	17,3	23,9	36	vari	8	30
SET	21,8	12,1	17,0	27	23	6	6 e 30
OTT	16,9	9,4	13,1	23	14	1	31
NOV	9,9	2,1	6,0	19	6	-5	19 e 20
DIC	8,1	0,4	4,2	14	4	-4	30
ANNO	17,8	7,4	12,6	36	vari AGO	-9	2 FEB
CAVE DEL FREDIL (Tm) (906 m s.m.)							
GEN	2,0	-6,7	-2,4	10	17	17	5
FEB	3,5	-7,9	-2,2	12	6	12	vari
MAR	7,2	5,1	1,0	19	19	-12	29
APR	12,6	1,2	6,9	20	27 e 28	5	1
MAG	18,9	6,3	12,6	25	27	2	1 e 2
GIU	19,8	8,5	14,2	26	8 e 21	5	vari
LUG	20,5	8,7	14,6	28	30 e 31	3	13 e 23
AGO	23,1	9,9	16,5	29	vari	1	30
SET	15,5	7,2	11,3	22	22	0	6
OTT	10,8	4,6	7,7	18	13	2	22 e 31
NOV	3,0	-3,7	-0,3	12	4	12	23
DIC	2,0	-5,2	-1,6	7	10	-14	29
ANNO	11,6	1,5	6,5	29	vari AGO	-17	5 GEN

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	dis.	max.	giorno	min.	giorno
FUSINE IN VALROMANA (Tm) (842 m s.m.)							
GEN	2,1	-8,6	-3,3	12	22	-27	3
FEB	5,2	-9,7	-2,3	14	6	17	23
MAR	8,2	-6,1	1,0	22	19	14	5 e 6
APR	13,8	0,8	7,3	22	28	-9	1
MAG	19,9	6,4	13,1	28	27	-1	3
GIU	21,4	7,7	14,5	28	30	2	18 e 29
LUG	22,0	7,7	14,9	30	31	1	13
AGO	24,2	9,9	17,1	31	6	-2	30
SET	16,5	6,2	11,3	21	23	2	6
OTT	11,7	3,8	7,7	20	12 e 14	-4	29 e 30
NOV	4,0	-4,4	-0,2	16	5	-13	20
DIC	2,3	-8,0	-2,8	8	vari	-19	29
ANNO	12,6	0,5	6,5	31	8 AGO	-21	3 GEN
SAURIS (Tm) (1212 m s.m.)							
GEN	4,4	-5,0	-0,3	10	vari	-13	3
FEB	5,2	-6,0	-0,4	12	6	-13	24
MAR	6,0	-4,4	0,8	18	19	-10	vari
APR	11,0	1,0	6,0	18	28	-4	2 e 5
MAG	16,0	5,5	10,8	22	27	2	vari
GIU	18,4	8,0	13,2	23	8 e 9	4	18 e 25
LUG	18,5	8,4	13,4	25	31	2	12
AGO	21,5	9,8	15,6	26	18	1	30
SET	14,6	5,8	10,2	23	22	0	6
OTT	10,4	3,2	6,8	15	14	-2	27
NOV	4,9	-2,4	1,3	12	5	-12	21
DIC	3,3	-4,7	-0,8	12	5	-12	28
ANNO	11,2	1,6	6,4	26	18 AGO	-13	3 GEN 24 FEB
TIMAU (Tm) (821 m s.m.)							
GEN	4,4	-4,7	-0,2	10	9 e 16	-10	3
FEB	7,0	-5,7	0,7	14	14	10	24
MAR	10,0	-2,4	3,8	22	19	-10	6
APR	14,2	2,4	8,3	21	28	-4	1 e 2
MAG	20,3	7,2	13,7	26	26	4	vari
GIU	20,9	9,6	15,3	27	7 e 8	6	13 e 25
LUG	21,9	10,4	16,2	29	31	4	12
AGO	24,6	11,6	18,1	30	vari	4	30
SET	16,8	7,4	12,1	23	22	2	5 e 30
OTT	12,9	4,8	8,8	17	5	2	30 e 31
NOV	7,1	-0,5	3,3	16	5	-8	21 e 24
DIC	3,9	-3,4	0,2	11	6	-10	29
ANNO	13,7	3,1	8,4	30	vari AGO	-10	vari
PASSO MAURIA (Tm) (1298 m s.m.)							
GEN	4,4	5,3	-0,4	10	vari	-13	3
FEB	5,1	-6,3	-0,6	12	6	-14	24
MAR	5,8	-4,7	0,5	19	19	-12	6
APR	11,5	1,0	6,3	19	28	-3	vari
MAG	15,8	5,5	10,7	22	27	2	vari
GIU	18,4	7,9	13,1	24	8	4	18
LUG	18,5	8,3	13,4	25	31	2	12
AGO	21,7	9,5	15,6	26	6 e 18	2	30
SET	14,3	5,8	10,1	23	22	0	6
OTT	10,5	2,9	6,7	15	14	2	26 e 27
NOV	4,8	-2,7	1,1	12	5	-13	21
DIC	2,9	-5,2	-1,1	10	5	-12	28
ANNO	11,1	1,4	6,3	26	6 e 18 AGO	-15	3 GEN
AMPEZZO (Tm) (560 m s.m.)							
GEN	5,2	-3,1	1,1	10	17	-9	2
FEB	8,7	-3,3	2,7	13	vari	7	23 e 24
MAR	11,3	-0,4	5,5	22	19	-7	6
APR	16,3	4,4	10,3	23	28	-2	1
MAG	21,8	9,5	15,7	27	27	6	vari
GIU	23,1	11,7	17,4	30	6	8	vari
LUG	23,5	12,2	17,8	30	31	6	12 e 13
AGO	26,5	13,7	20,1	32	16	4	30
SET	18,9	9,1	14,0	25	21 e 22	4	5 e 30
OTT	14,4	6,3	10,3	20	14	-1	29
NOV	8,0	1,0	4,5	16	5	-7	21
DIC	4,5	-1,8	1,4	12	6	-7	29
ANNO	15,2	4,9	10,1	32	16 AGO	-9	3 GEN
PAULARO (Tm) (648 m s.m.)							
GEN	5,2	3,3	0,9	10	9 e 22	-9	5
FEB	9,4	-4,0	2,7	15	6 e 8	-7	vari
MAR	10,5	-0,9	4,7	23	19	-7	6
APR	15,6	3,6	9,6	24	30	2	1
MAG	22,2	8,4	15,3	27	26	4	3
GIU	23,6	10,3	16,9	29	9	6	16
LUG	23,6	11,4	17,5	31	31	5	13
AGO	27,5	12,2	19,8	34	5	5	30
SET	18,5	8,5	13,5	24	21	3	6 e 30
OTT	14,2	6,1	10,2	19	5	1	31
NOV	8,4	0,7	4,5	16	5	-8	21
DIC	4,9	2,1	1,4	11	7	-8	29
ANNO	15,3	4,2	9,8	34	5 AGO	-9	5 GEN
FORNI DI SOPRA (Tm) (1050 m s.m.)							
GEN	5,6	-4,3	0,7	12	10	-13	3
FEB	7,7	-4,0	1,8	14	3 e 6	10	24
MAR	8,5	2,8	2,8	22	19	-11	6
APR	13,4	1,9	7,7	21	28	-2	vari
MAG	18,2	6,6	12,4	24	27	3	3
GIU	20,3	9,0	14,6	26	8 e 18	5	18 e 25
LUG	20,4	9,2	14,7	28	31	3	12
AGO	23,0	10,3	16,7	28	5 e 18	3	30
SET	15,7	6,6	11,1	23	22	2	6
OTT	11,6	4,1	7,8	18	14	-2	27
NOV	7,1	-1,2	2,9	15	5	-10	20 e 21
DIC	4,5	-3,7	0,4	12	5	-10	28
ANNO	13,0	2,6	7,8	28	31 LUG vari AGO	-13	3 GEN
FORNI AVOLTRI (Tm) (888 m s.m.)							
GEN	4,4	-4,5	0,0	9	17 e 22	-10	vari
FEB	7,5	-4,5	1,5	13	14	-10	24
MAR	9,6	-1,9	3,9	21	20	-9	6
APR	14,2	2,8	8,5	22	28	-4	1
MAG	19,1	7,5	13,3	25	27	3	3
GIU	21,0	9,9	15,4	27	8 e 9	5	25
LUG	21,4	10,6	16,0	28	31	4	12
AGO	24,6	11,9	18,2	30	5 e 18	2	30
SET	17,1	7,8	12,4	23	21 e 22	3	6
OTT	12,9	4,8	8,8	18	5	-2	29
NOV	6,9	-0,4	3,3	14	5	-10	21
DIC	3,6	-3,5	0,0	10	6	-10	29
ANNO	13,5	3,4	8,4	30	3 e 18 AGO	-10	vari
TOLMEZZO (Tm) (323 m s.m.)							
GEN	6,3	2,4	1,9	12	10	-9	2 e 5
FEB	10,2	-3,2	3,5	16	6 e 8	-6	23 e 26
MAR	11,7	0,1	5,9	23	19	-6	5
APR	16,2	4,8	10,5	25	30	1	1
MAG	23,4	9,3	16,3	28	26	6	vari
GIU	24,6	11,7	18,2	30	9	8	18 e 25
LUG	25,5	12,2	18,8	32	31	6	13
AGO	28,2	13,6	20,9	35	5	8	30 e 31
SET	19,7	10,2	14,9	25	vari	5	6 e 30
OTT	15,4	7,4	11,4	20	5	0	vari
NOV	10,0	2,2	6,1	18	5	-6	21
DIC	6,2	1,5	2,3	12	4 e 7	-7	28 e 29
ANNO	16,4	5,4	10,9	35	5 AGO	-9	2 e 5 GEN

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	dim.	max.	giorno	min.	giorno
MALBORGHETTO (Tm) (721 m s.m.)							
GEN	3,9	-3,9	0,0	11	17	-12	2
FEB	6,4	-5,1	0,6	14	6	9	23
MAR	10,1	-1,9	4,1	23	19	-7	29
APR	14,8	4,0	9,4	23	28	2	1
MAG	20,9	9,3	15,2	28	27	5	2
GIL	22,1	11,7	16,9	27	8 e 9	7	25
LUG	23,0	11,4	17,2	30	31	8	vari
AGO	25,2	12,8	19,0	30	vari	4	30
SET	17,3	9,5	13,4	22	22	2	6
OTT	12,5	6,7	9,6	19	13	0	31
NOV	5,5	-0,2	2,6	16	4	-7	vari
DIC	2,9	-2,5	0,2	7	21	-12	29
ANNO	13,7	4,3	9,0	30	31 LUG vari AGO	-12	3 GEN 29 DIC
OSEACCO (Tm) (475 m s.m.)							
GEN	4,4	-4,4	0,0	11	22	-10	5
FEB	8,3	-6,3	1,0	14	6 e 8	-10	24
MAR	11,5	-1,5	5,0	24	19	-8	6
APR	16,4	3,5	10,0	25	28	-3	1
MAG	22,2	8,6	15,4	29	27	4	4
GIL	23,4	11,1	17,2	30	9	7	1 e 18
LUG	24,5	11,6	18,0	32	31	5	13
AGO	28,5	13,2	20,8	34	4 e 5	5	30
SET	18,8	8,8	13,8	26	vari	2	6
OTT	13,8	5,6	9,7	20	5	-2	28 e 31
NOV	7,3	-0,1	3,6	16	5	-9	23
DIC	3,8	-3,7	0,0	11	6	-13	29
ANNO	15,2	3,9	9,5	34	4 e 5 AGO	-13	29 DIC
GEMONA DEL FRIULI (Tm) (215 m s.m.)							
GEN	6,7	-1,7	2,5	15	18	-10	2
FEB	10,0	-3,1	3,5	16	4 e 5	-7	vari
MAR	11,6	0,2	5,9	23	19	-6	5 e 6
APR	17,3	6,7	12,0	26	28	-2	1
MAG	25,0	12,9	19,0	29	26 e 27	8	2
GIL	25,5	14,7	20,1	31	9	10	18
LUG	26,7	15,9	21,3	32	31	10	13
AGO	30,1	17,3	23,7	36	5	9	30
SET	21,2	12,4	16,8	26	vari	6	6 e 30
OTT	16,4	9,1	12,7	22	14	0	31
NOV	10,5	2,4	6,4	18	5 e 6	-7	19
DIC	7,6	0,4	4,0	14	4	-4	1
ANNO	17,4	7,3	12,3	36	3 AGO	-10	2 GEN
PONTEBBA (Tm) (568 m s.m.)							
GEN	4,5	3,0	0,7	9	17 e 22	10	2
FEB	7,7	-4,3	1,7	14	6 e 7	-9	23
MAR	11,5	-0,6	5,4	24	19	-6	vari
APR	16,1	4,3	10,2	24	28	-2	1
MAG	22,1	9,6	15,8	28	27	5	2
GIL	23,6	12,1	17,8	30	7 e 8	8	vari
LUG	24,3	12,1	18,2	31	31	6	13
AGO	26,4	13,5	19,9	33	16	5	30
SET	18,5	9,9	14,2	25	22	3	6
OTT	13,7	7,4	10,6	29	14	0	22
NOV	6,8	0,7	3,8	18	4	-6	vari
DIC	3,7	-2,3	0,7	9	21	-11	29
ANNO	14,9	5,0	9,9	33	16 AGO	11	29 DIC
RESIA (Tm) (380 m s.m.)							
GEN	5,1	-3,8	0,6	10	vari	10	5
FEB	9,6	-5,5	2,0	15	6 e 8	-9	24
MAR	11,9	-1,3	5,3	25	19	-7	6
APR	17,0	3,3	10,2	26	28	-4	1
MAG	23,0	8,5	15,7	29	27	5	vari
GIL	24,1	10,7	17,4	31	9	7	18 e 25
LUG	25,2	11,9	18,5	33	31	4	13
AGO	29,2	12,9	21,1	34	vari	4	30
SET	19,3	9,3	14,3	26	21 e 23	2	6
OTT	14,7	6,2	10,5	21	5	-1	28 e 31
NOV	8,3	0,6	4,4	18	5	-8	23
DIC	4,5	-2,8	0,9	11	6	-10	29 e 30
ANNO	16,0	4,2	10,1	34	vari AGO	-10	5 GEN vari DIC
PINZANO (Tm) (201 m s.m.)							
GEN	7,2	-1,3	2,9	15	16	-8	2
FEB	10,5	-2,7	3,9	18	4	-7	24
MAR	12,1	0,5	6,3	23	19	-6	5
APR	17,6	6,8	12,2	26	28	-2	1
MAG	24,7	12,6	18,7	29	26 e 27	9	vari
GIL	25,4	14,5	19,9	31	8	10	5
LUG	26,4	15,7	21,0	33	31	10	13
AGO	30,6	17,2	23,9	36	18	10	30
SET	21,6	12,0	16,8	27	vari	4	6
OTT	16,5	9,0	12,7	23	14	0	31
NOV	10,7	2,9	6,8	20	6	-5	20
DIC	8,2	0,4	4,3	16	4	-4	1
ANNO	17,6	7,3	12,5	36	18 AGO	-8	2 GEN
SALETO DI RACCOLANA (Tm) (517 m s.m.)							
GEN	3,5	-4,5	-0,5	8	22	-12	5 e 6
FEB	6,0	-6,8	0,4	12	6	11	24
MAR	10,3	-1,9	4,2	21	19	-7	6 e 30
APR	15,9	3,4	9,6	24	28	-3	1
MAG	21,8	8,8	15,3	28	26 e 27	4	2
GIL	23,5	11,0	17,2	29	9	6	25
LUG	24,2	11,0	17,6	32	31	4	13
AGO	26,6	12,6	19,6	32	vari	1	30
SET	17,8	8,5	13,2	24	21 e 22	2	6
OTT	13,0	6,0	9,5	20	12 e 14	-2	29 e 31
NOV	5,5	-0,4	2,5	13	4	-10	23
DIC	2,2	-3,9	-0,8	7	16	-12	29
ANNO	14,2	3,6	8,9	32	31 LUG vari AGO	-12	vari GEN 29 DIC
MOGGIO UDINESE (Tm) (337 m s.m.)							
GEN	6,3	-3,1	1,5	11	10	-9	2
FEB	10,0	-4,2	2,9	15	5 e 6	-9	23
MAR	11,5	-0,6	5,4	22	19	-6	5
APR	15,5	4,2	9,8	22	28 e 30	-2	1
MAG	23,0	9,6	16,3	28	27	6	1
GIL	24,0	11,0	17,5	29	9	8	vari
LUG	25,6	11,8	18,7	31	31	6	13
AGO	27,8	13,2	20,5	33	5 e 15	7	29 e 31
SET	20,2	9,9	15,0	26	22	4	6
OTT	14,5	6,8	10,7	19	14	0	vari
NOV	9,7	1,1	5,4	17	5	-7	21
DIC	5,1	-2,7	1,2	10	7	9	28
ANNO	16,1	4,8	10,4	33	5 e 15 AGO	-9	vari
TAVAGNACCO (Tm) (155 m s.m.)							
GEN	6,7	-1,3	2,7	15	16	-11	2
FEB	10,6	-2,8	3,9	18	4	7	23
MAR	12,3	0,7	6,5	24	19	-7	5
APR	17,9	6,7	12,3	27	28	-2	1
MAG	25,3	12,8	19,0	29	26 e 27	8	2
GIL	25,8	14,9	20,3	31	vari	11	18
LUG	26,7	15,8	21,2	33	31	10	7 e 13
AGO	30,7	17,2	23,9	36	5 e 18	9	30
SET	21,9	12,1	17,0	27	23	5	6
OTT	17,2	9,2	13,2	24	14	1	vari
NOV	10,6	2,6	6,6	20	6	-5	19 e 20
DIC	8,7	0,6	4,7	17	4	-4	1
ANNO	17,9	7,4	12,6	36	5 e 18 AGO	-11	2 GEN

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diff.	max.	giorno	min.	giorno
UDINE (Tm) (106 m s.m.)							
GEN	7,5	-0,9	3,3	14	10 e 16	-9	2
FEB	11,1	2,6	4,3	17	4	-6	vari
MAR	13,0	1,4	7,2	24	19	-6	5
APR	18,4	7,2	12,8	27	28	2	1
MAG	25,6	12,9	19,3	29	26 e 27	8	3
GIU	26,4	15,1	20,8	32	10	11	18
LUG	27,4	16,1	21,7	33	31	10	7 e 13
AGO	31,0	17,4	24,2	36	5 e 18	9	30
SET	22,4	12,3	17,4	17	22 e 23	5	6
OTT	17,5	9,4	13,4	24	14	2	vari
NOV	10,9	3,2	7,1	20	6	-4	20
DIC	9,3	1,2	5,2	18	4	-3	29 e 30
ANNO	18,4	7,7	13,1	36	3 e 18 AGO	-9	1 GEN
GRADO (Tr) (1 m s.m.)							
GEN	7,2	0,9	4,0	15	16	-5	2 e 30
FEB	11,0	-0,6	5,2	18	4	-7	23
MAR	12,0	3,0	7,5	22	19	-3	6
APR	18,1	8,2	13,2	26	24 e 30	2	1
MAG	25,5	14,5	20,0	29	27	10	vari
GIU	26,7	18,0	22,3	32	11	14	19
LUG	27,4	18,7	23,0	33	31	12	13
AGO	30,3	20,0	25,2	36	4 e 5	12	30
SET	22,5	15,2	18,8	26	vari	9	6 e 30
OTT	18,4	13,0	15,7	24	14	8	31
NOV	10,6	5,8	8,2	18	8	-2	21
DIC	9,8	4,0	6,9	14	5	0	vari
ANNO	18,3	10,1	14,2	36	4 e 5 AGO	-7	23 FEB
TALMASSONS (Tm) (30 m s.m.)							
GEN	7,8	-0,8	3,5	14	16	-9	2
FEB	11,5	-2,4	4,5	16	4	-7	18
MAR	13,4	1,3	7,3	25	19	-6	5
APR	19,1	6,7	12,9	27	28	-1	1
MAG	26,1	13,3	19,7	30	27	9	1 e 3
GIU	27,2	15,1	21,1	32	10	11	18
LUG	"	"	"	"	"	"	"
AGO	"	"	"	"	"	"	"
SET	"	"	"	"	"	"	"
OTT	"	"	"	"	"	"	"
NOV	"	"	"	"	"	"	"
DIC	"	"	"	"	"	"	"
ANNO	"	"	"	"	"	"	"
LAUZACCO (Tm) (59 m s.m.)							
GEN	7,6	-1,0	3,3	14	16	-8	2 e 5
FEB	11,3	-2,6	4,3	17	4	-8	23
MAR	12,8	1,2	7,0	24	19	-7	5
APR	18,8	7,0	12,9	27	28	-1	1
MAG	26,0	12,9	19,5	30	27	9	1 e 3
GIU	27,1	15,2	21,1	32	7 e 10	12	vari
LUG	27,6	16,3	21,9	33	31	10	13
AGO	30,9	17,7	24,3	36	4 e 18	9	30
SET	22,7	13,1	17,9	27	22	6	6
OTT	18,0	10,4	14,2	24	14	3	vari
NOV	11,0	3,8	7,4	19	5 e 6	-4	20
DIC	9,8	1,7	5,7	18	4	-2	vari
ANNO	18,6	8,0	13,3	36	4 e 18 AGO	-8	vari GEN 23 FEB
BONIFICA VITTORIA (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	6,7	1,3	4,0	14	9 e 16	-4	2
FEB	10,5	-0,7	4,9	18	4	-7	23
MAR	11,8	2,5	7,1	22	19	-3	5 e 7
APR	17,7	7,9	12,8	26	28 e 30	1	1
MAG	25,4	14,0	19,7	29	27	10	vari
GIU	26,6	17,0	21,8	32	11	13	19
LUG	27,6	17,8	22,7	33	31	11	13
AGO	30,3	19,6	25,0	36	4 e 5	10	30
SET	22,7	15,1	18,9	26	vari	8	6 e 30
OTT	18,4	12,7	15,6	24	14	8	29
NOV	10,6	5,7	8,2	18	8	-1	21 e 23
DIC	9,3	3,6	6,4	14	5	0	vari
ANNO	18,1	9,7	13,9	36	4 e 5 AGO	-7	23 FEB
LIGNANO SABBIA D'ORO (Tm) (2 m s.m.)							
GEN	7,2	1,0	4,1	14	16	-4	vari
FEB	10,7	-0,6	5,0	16	4	-7	23
MAR	12,2	3,4	7,8	23	19	-3	5 e 7
APR	17,7	8,6	13,2	27	28	3	1
MAG	25,3	15,2	20,3	29	27	10	1 e 14
GIU	26,3	17,9	22,1	32	10 e 11	14	19
LUG	27,6	18,6	23,1	33	31	13	13
AGO	30,5	20,2	25,3	37	5	13	30
SET	23,0	15,4	19,2	26	vari	10	6 e 30
OTT	18,6	12,4	15,5	23	14	7	31
NOV	10,7	5,7	8,2	19	8	-2	21
DIC	9,9	3,4	6,6	13	vari	-1	vari
ANNO	18,3	10,1	14,2	37	5 AGO	-7	23 FEB
TORVISCOSA (Tr) (5 m s.m.)							
GEN	7,6	-0,3	3,7	15	16	-8	2
FEB	11,5	-2,0	4,8	17	4	7	23
MAR	13,5	1,8	7,7	25	19	-6	5
APR	18,7	7,5	13,1	27	28	0	1
MAG	25,9	13,4	19,6	30	27	10	vari
GIU	27,1	15,6	21,4	32	10	12	5 e 18
LUG	28,0	16,9	22,5	33	31	12	7
AGO	31,1	17,9	24,5	36	vari	10	30
SET	22,9	13,7	18,3	27	22	8	6 e 30
OTT	18,4	10,8	14,6	24	14	3	28 e 29
NOV	11,2	4,2	7,7	20	8	-3	vari
DIC	10,0	1,8	5,9	17	4	-2	vari
ANNO	18,8	8,4	13,7	36	vari AGO	-8	1 GEN
MORUZZO (Tm) (262 m s.m.)							
GEN	7,0	-1,5	2,7	13	10	-10	2
FEB	10,6	-3,1	3,7	16	vari	-7	18 e 26
MAR	12,3	1,2	6,7	23	19	-6	5
APR	17,7	7,2	13,4	27	28	-2	1
MAG	24,6	12,9	18,7	28	26 e 27	8	2
GIU	25,5	14,4	19,9	31	9	10	vari
LUG	26,9	15,6	21,2	32	30	10	13
AGO	30,0	17,6	23,8	38	17 e 18	10	30
SET	21,3	11,9	16,6	27	23	5	6
OTT	16,7	8,9	12,8	23	14	2	vari
NOV	10,4	3,2	6,8	20	5	-4	20
DIC	8,3	0,7	4,5	15	4	-3	29 e 30
ANNO	17,6	7,4	12,5	35	17 e 18 AGO	-10	3 GEN
LA CROSETTA (Tm) (1120 m s.m.)							
GEN	5,1	-6,0	-0,5	13	18	-15	2
FEB	6,7	-6,4	0,1	14	7	-12	23 e 25
MAR	8,0	-5,2	1,4	21	19	-15	5 e 6
APR	11,2	0,8	6,0	20	28	-6	1
MAG	17,6	5,5	11,6	24	27	1	vari
GIU	19,1	8,8	13,9	25	8	6	vari
LUG	19,3	8,8	14,0	26	31	2	12
AGO	22,4	9,8	16,1	29	19	4	30
SET	14,9	5,8	10,3	24	22	-1	6
OTT	11,1	3,3	7,2	16	14	-7	28
NOV	5,5	-2,9	1,3	15	5	-13	21
DIC	3,0	-6,0	1,5	10	4	-14	28
ANNO	12,0	1,4	6,7	29	19 AGO	-15	2 GEN vari MAR

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	dur.	max.	giorno	min.	giorno
CA' ZUL (Tm) (599 m s.m.)							
GEN	5,3	-3,2	1,0	10	16 e 21	-12	2
FEB	7,8	-3,5	2,1	13	7	-8	16
MAR	10,2	-0,4	4,9	21	20	-6	5
APR	13,8	3,5	8,6	21	28	-2	1
MAG	22,2	9,5	15,8	26	26 e 27	6	vari
GIU	23,5	11,0	17,3	26	vari	8	vari
LUG	22,9	10,7	16,8	28	5 e 31	7	11
AGO	26,8	13,5	20,2	31	17 e 18	6	29
SET	18,1	8,6	13,3	22	vari	4	6 e 29
OTT	12,3	6,5	9,3	16	1 e 13	-1	28
NOV	6,6	0,3	3,4	16	4	-9	21
DIC	2,0	-3,6	-0,8	5	vari	-9	29
ANNO	14,3	4,4	9,3	31	17 e 18 AGO	-12	2 GEN
CA' SELVA (Tm) (498 m s.m.)							
GEN	5,5	-2,4	1,6	10	16 e 21	-10	2
FEB	8,6	2,8	2,9	15	7	-7	16
MAR	10,7	0,6	5,7	22	20	-5	5
APR	14,6	4,8	9,7	22	28	-2	1
MAG	22,2	10,5	16,3	26	26 e 27	6	6
GIU	23,9	12,3	18,1	28	7	10	vari
LUG	23,3	12,2	17,7	29	31	9	vari
AGO	27,0	14,1	20,5	32	17 e 18	8	29
SET	18,4	9,9	14,2	23	13 e 21	6	6 e 29
OTT	13,3	7,6	10,4	17	4	0	28
NOV	7,7	1,3	4,5	17	4	-9	21
DIC	2,9	-2,8	0,0	6	vari	-8	29
ANNO	14,8	5,4	10,1	32	17 e 18 AGO	-10	2 GEN
TRAMONTI DI SOPRA (Tm) (420 m s.m.)							
GEN	6,2	2,5	1,8	10	vari	-10	2
FEB	9,2	-3,1	3,0	15	7	-7	16
MAR	11,4	0,5	5,9	23	20	-6	7
APR	15,7	4,3	10,0	23	28	-2	1
MAG	22,7	10,4	16,5	26	vari	6	3 e 6
GIU	24,5	12,4	18,4	28	7 e 9	9	4 e 18
LUG	24,1	12,4	18,2	30	31	9	vari
AGO	26,5	13,0	19,7	32	18	7	30
SET	19,8	8,5	14,1	24	2 e 21	5	5 e 6
OTT	12,4	5,9	9,2	17	1 e 5	-2	29
NOV	6,3	-0,4	2,9	13	5	-8	21
DIC	1,1	-4,2	-1,5	6	1	-10	29
ANNO	15,0	4,8	9,8	32	18 AGO	-10	3 GEN e 29 DIC
PONTE RACLI (Tm) (316 m s.m.)							
GEN	6,0	-1,2	2,4	12	16	-10	2
FEB	9,0	-2,4	3,3	15	6	-6	16
MAR	11,1	1,5	6,3	22	20	-6	5
APR	15,9	6,0	10,9	24	28	-1	1
MAG	23,0	11,6	17,3	28	27	8	1 e 2
GIU	25,0	14,5	19,7	31	8	12	vari
LUG	24,6	14,7	19,7	30	31	9	13
AGO	27,3	15,6	21,5	32	5 e 18	8	29
SET	19,7	11,1	15,4	25	22 e 23	6	5
OTT	15,2	8,6	11,9	19	14	2	28 e 31
NOV	9,0	2,4	5,7	16	5	-8	21
DIC	4,9	-0,5	2,2	12	8	-8	29
ANNO	15,9	6,8	11,4	32	5 e 18 AGO	-10	3 GEN
MANIAGO (Tm) (283 m s.m.)							
GEN	7,3	-0,4	3,4	14	vari	-9	2
FEB	9,9	-2,1	3,9	16	6	-5	vari
MAR	12,0	2,3	7,1	23	20	-5	5 e 6
APR	16,5	7,0	11,7	24	28	1	1
MAG	24,1	12,7	18,4	29	27	9	2 e 3
GIU	25,6	15,1	20,4	31	7 e 10	12	18 e 25
LUG	26,4	15,8	21,1	33	31	9	13
AGO	29,5	16,9	23,2	35	17	10	30
SET	21,2	11,9	16,6	26	vari	7	6
OTT	16,5	9,5	13,0	21	6	2	28 e 31
NOV	10,5	3,3	6,9	20	5	-6	21
DIC	6,8	0,1	3,4	12	6	-7	30
ANNO	17,2	7,7	12,4	35	17 AGO	-9	2 GEN
CIMOLAI (Tm) (651 m s.m.)							
GEN	2,0	-7,0	-2,5	6	16	-13	2
FEB	6,2	-6,4	-0,1	12	7	-12	20
MAR	9,5	-4,0	2,7	21	20	-10	6
APR	14,3	2,7	8,5	20	vari	-5	1
MAG	20,3	8,0	14,2	25	27 e 29	3	3
GIU	23,6	10,7	17,1	27	10 e 11	7	18
LUG	23,4	10,8	17,1	29	30	7	7
AGO	26,8	12,7	19,7	30	vari	8	vari
SET	20,7	8,4	14,5	25	vari	2	6
OTT	11,1	5,1	8,1	16	14	-2	28 e 29
NOV	5,5	-1,8	1,8	13	9	-12	21
DIC	0,2	-5,5	2,7	4	vari	-12	28
ANNO	13,6	2,8	8,2	30	vari AGO	13	2 GEN
CLAUT (Tm) (613 m s.m.)							
GEN	2,4	-6,8	2,2	7	16	-13	2
FEB	6,3	-5,9	0,2	12	7	-10	20
MAR	10,1	-3,5	3,3	21	20	-9	6
APR	14,6	3,3	8,9	21	28	-2	1
MAG	20,9	8,7	14,8	26	27 e 29	4	3
GIU	23,7	10,7	17,2	27	10 e 19	8	3 e 17
LUG	24,2	11,1	17,7	29	29 e 30	5	7
AGO	27,1	12,7	19,9	30	vari	7	28
SET	21,3	9,4	15,3	26	vari	3	6 e 29
OTT	12,0	6,1	9,0	17	2	2	28
NOV	5,8	-1,5	2,1	13	9	-10	21
DIC	-0,1	-5,3	-2,7	4	vari	11	28
ANNO	14,0	3,3	8,6	30	vari AGO	13	2 GEN
BARCIS (Tm) (409 m s.m.)							
GEN	2,5	-5,5	-1,5	7	27	-12	3
FEB	6,8	-6,2	0,3	12	7	-10	20
MAR	10,3	-3,1	3,6	21	20	-9	6
APR	14,4	3,1	8,7	21	28	-4	1
MAG	21,2	9,1	15,1	26	26 e 27	4	3
GIU	23,1	11,3	17,2	26	vari	8	18
LUG	23,5	11,2	17,3	29	29	6	7
AGO	26,9	12,7	19,8	32	18	6	30
SET	20,0	9,6	14,8	26	21	3	6
OTT	12,8	5,7	9,2	18	14	3	28
NOV	6,3	-0,8	2,7	13	5	-10	21
DIC	0,2	-5,2	-2,5	5	4 e 22	-11	30
ANNO	14,0	3,5	8,7	32	18 AGO	-12	3 GEN
AURONZO (Tm) (864 m s.m.)							
GEN	2,4	-7,1	2,4	8	28	-13	vari
FEB	7,8	-6,9	0,4	12	19 e 20	-12	24
MAR	11,5	-3,9	3,8	22	19	-10	6
APR	14,9	1,2	8,0	23	28	-4	1
MAG	21,1	6,7	13,9	27	27	2	3
GIU	23,4	9,1	16,2	28	9	5	vari
LUG	24,6	9,9	17,2	31	31	4	14 e 15
AGO	26,4	10,6	18,5	31	vari	2	30
SET	18,3	7,5	12,9	25	1 e 22	1	6 e 7
OTT	12,6	4,1	8,4	20	14	-3	vari
NOV	6,4	-1,4	2,5	14	5	-9	20
DIC	1,7	-6,0	-2,2	6	1 e 4	-14	vari
ANNO	14,3	2,0	8,1	31	1 LUG vari AGO	-14	vari DIC

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diff.	max.	giorno	min.	giorno
CORTINA D'AMPEZZO (Tm) (1275 m s.m.)							
GEN	7,0	5,6	0,7	14	17 e 18	-13	2
FEB	7,8	-5,7	1,0	16	4	-11	23 e 26
MAR	8,3	3,8	2,3	21	19	-11	6
APR	12,4	-0,2	6,1	20	22	-4	vari
MAG	17,9	5,6	11,7	27	27	1	2
GIU	20,8	7,2	14,0	28	8	3	25 e 29
LUG	21,5	7,7	14,6	28	vari	1	12
AGO	23,7	9,5	16,6	28	5 e 18	0	30
SET	16,0	5,2	10,6	23	22	0	6 e 30
OTT	12,0	3,1	7,5	17	14	-3	27 e 31
NOV	6,9	-2,0	2,4	15	5	-11	20 e 23
DIC	4,6	-5,7	-0,5	14	5	-13	28
ANNO	13,2	1,3	7,3	28	vari	-13	1 GEN e 28 DIC
FORNO DI ZOLDO (Tm) (848 m s.m.)							
GEN	5,5	-2,9	1,3	10	vari	-10	3
FEB	8,3	-2,9	2,7	14	8	-9	24
MAR	9,7	1,6	4,0	21	19	-9	6
APR	14,4	3,1	8,8	21	21 e 28	-1	1 e 9
MAG	19,5	8,1	13,8	26	27	3	2
GIU	21,8	10,4	16,1	27	8 e 9	6	25
LUG	22,4	11,2	16,8	28	5	4	12
AGO	23,3	12,3	18,8	30	17 e 18	4	30
SET	17,3	7,8	12,6	23	21 e 22	3	6 e 30
OTT	12,8	5,6	9,2	18	14 e 15	-1	30
NOV	7,9	0,4	4,1	15	5	-7	vari
DIC	4,6	-3,1	0,8	10	4 e 5	-9	28 e 29
ANNO	14,1	4,0	9,1	30	17 e 18 AGO	-10	1 GEN
FORTOGNA (Tm) (435 m s.m.)							
GEN	5,3	-1,9	1,7	10	vari	-10	1
FEB	8,9	-1,1	3,9	14	4 e 7	-5	vari
MAR	11,5	1,3	6,4	23	18	-5	5 e 8
APR	16,1	6,2	11,2	24	27	3	vari
MAG	22,2	11,5	16,8	27	25 e 26	7	vari
GIU	24,8	13,4	19,1	30	8	10	vari
LUG	24,5	14,0	19,2	30	30	8	11 e 12
AGO	27,2	15,2	21,2	32	4 e 17	8	29
SET	19,6	10,5	15,0	24	vari	6	4 e 5
OTT	15,0	7,6	11,3	21	13	2	28 e 30
NOV	9,0	2,4	5,7	16	4 e 7	-6	19
DIC	5,3	-1,3	2,0	11	4	-6	27 e 28
ANNO	15,8	6,5	11,1	32	4 e 17 AGO	-10	GEN
RONCADIN (Tr) (1253 m s.m.)							
GEN	4,7	-2,3	1,2	13,3	21	-11,0	2
FEB	5,9	-2,6	1,6	13,4	3	-10,4	23 e 24
MAR	7,4	-1,6	2,9	18,5	18	-9,6	5
APR	11,2	3,0	7,1	19,5	27	-1,1	1
MAG	17,6	7,9	12,7	23,1	26	4,0	2
GIU	19,7	10,2	14,9	25,5	8	6,8	14
LUG	20,0	10,6	15,3	26,9	30	5,9	13
AGO	23,4	12,9	18,1	28,2	17	5,7	29
SET	15,6	8,0	11,8	20,9	22	3,8	30
OTT	11,6	5,4	8,5	15,5	13	0,0	31
NOV	5,6	-0,3	2,6	12,5	7	-9,3	20
DIC	4,6	-2,0	1,3	11,1	3	-6,0	25
ANNO	12,3	4,1	8,2	28,2	17 AGO	11	2 GEN
DEGNONA (Tr) (1130 m s.m.)							
GEN	4,8	-1,9	1,4	12,7	21	-10,1	2
FEB	6,2	-2,1	2,0	13,7	3	-10,0	23
MAR	7,9	-1,0	3,4	19,3	18	-9,2	5
APR	11,8	3,3	7,6	20,1	27	-0,8	1
MAG	18,0	8,1	12,1	22,6	25 e 26	3,8	2
GIU	19,6	10,5	15,0	24,7	8	7,5	14
LUG	20,1	10,9	15,5	26,6	30	5,4	12
AGO	23,1	13,2	18,2	28,1	4	6,1	29
SET	15,8	8,3	12,1	20,6	20 e 21	4,2	30
OTT	11,9	5,6	8,8	16,3	13	0,5	31
NOV	5,9	0,2	3,0	12,2	7	-8,5	21
DIC	4,4	-1,8	1,3	11,5	3	-6,4	28
ANNO	12,5	4,4	8,5	28,1	4 AGO	10,1	2 GEN
FUNES (Tr) (860 m s.m.)							
GEN	4,9	-1,9	1,5	10,1	8 e 21	-9,7	2
FEB	6,8	"	"	12,7	4	"	"
MAR	9,1	0,3	4,7	20,4	18	-6,9	5
APR	13,3	4,7	9,0	21,3	27	0,0	1
MAG	20,0	9,4	14,7	25,2	25	5,1	2
GIU	21,6	12,1	16,8	26,9	8	8,7	14
LUG	22,6	12,6	17,6	28,5	30	7,2	12
AGO	25,1	14,3	19,7	29,3	17	8,3	29
SET	17,3	9,7	13,4	21,7	20 e 22	4,8	5
OTT	13,0	6,7	9,9	18,1	13	1,3	31
NOV	6,7	1,1	3,9	14,4	7	-7,3	20
DIC	4,7	-1,6	1,5	10,9	3	-6,5	29
ANNO	13,8	"	"	29,3	17 AGO	"	"
SANTA CROCE DEL LAGO (Tm) (490 m s.m.)							
GEN	3,8	-6,4	-1,3	8	25	-12	1 e 2
FEB	7,6	-6,6	0,5	12	7	-10	25 e 26
MAR	11,1	-2,0	4,5	22	19	-9	6
APR	17,2	3,4	10,3	26	27	3	1
MAG	23,9	9,0	16,4	28	25	4	1
GIU	26,0	13,2	19,6	31	8	10	vari
LUG	26,5	12,8	19,7	33	30	6	11
AGO	29,6	13,8	21,7	36	4	7	31
SET	21,1	9,3	15,2	26	1	3	5 e 6
OTT	15,4	5,7	10,6	20	4	-2	vari
NOV	8,4	0,0	4,2	15	vari	-9	19
DIC	3,7	-4,7	-0,5	9	3	-11	27
ANNO	16,2	4,0	10,1	36	4 AGO	-12	1 e 2 GEN
LA SECCA (Tr) (390 m s.m.)							
GEN	4,5	-4,2	0,1	8,3	25	-10,9	2
FEB	8,2	-4,7	1,7	13,3	14	-8,3	26
MAR	11,0	-0,3	5,3	21,0	19	7,0	6
APR	15,9	5,0	10,4	23,9	27	-1,9	1
MAG	22,3	9,6	15,9	26,2	25	4,8	2
GIU	24,0	13,2	18,6	28,7	8	9,9	18
LUG	24,5	13,3	18,9	31,1	30	7,2	12
AGO	27,6	14,4	21,0	33,2	4	8,3	30
SET	19,6	10,2	14,9	24,1	1	3,8	6
OTT	15,1	7,2	11,1	19,4	4	-0,2	31
NOV	8,5	1,5	5,0	15,5	4	-7,0	20
DIC	4,3	-3,4	0,4	9,6	3	-8,9	28
ANNO	15,5	5,1	10,3	33,2	4 AGO	-10,9	2 GEN
BELLUNO (Tm) (400 m s.m.)							
GEN	3,4	-3,8	-0,3	8	17	-10	1
FEB	8,1	-3,8	2,5	12	12	-7	23 e 25
MAR	12,2	0,6	6,4	23	19	-6	7
APR	17,1	6,0	11,5	25	28	-3	1
MAG	23,4	11,5	17,4	29	28	8	vari
GIU	25,9	13,7	19,8	30	9	10	4
LUG	25,3	14,1	19,7	31	31	10	15
AGO	28,9	15,9	22,4	34	18	11	30
SET	20,7	11,1	15,9	25	vari	7	6 e 9
OTT	14,3	7,1	10,7	18	vari	1	29
NOV	8,5	1,5	5,0	16	7 e 9	-6	20 e 21
DIC	3,2	-2,5	0,3	7	4 e 7	-8	vari
ANNO	16,0	6,0	10,9	34	18 AGO	-10	1 GEN

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	dis.	max.	giorno	min.	giorno
ANDRAZ (CERNADO) (Tm) (1520 m s.m.)							
GEN	6,5	-4,1	1,2	13	17 e 18	12	vari
FEB	8,8	-6,1	0,4	16	8	-15	23 e 24
MAR	7,3	-4,9	1,2	20	19	-12	5
APR	11,5	-0,9	5,3	20	21 e 28	-6	1 e 5
MAG	16,2	4,2	10,2	23	27	0	22
GIO	19,4	6,8	13,1	25	8 e 9	3	14 e 25
LUG	20,6	7,8	14,2	27	31	1	14
AGO	22,9	8,6	15,7	27	6 e 22	1	30
SET	14,7	3,9	9,3	23	21 e 22	-1	6 e 7
OTT	10,2	2,2	6,2	15	vari	-3	26 e 27
NOV	5,3	-3,5	0,9	13	1 e 5	-11	20 e 21
DIC	3,5	-5,5	-1,0	12	5	-13	28
ANNO	12,1	0,7	6,4	27	31 LUG e vari AGO	-15	23 e 24 FEB
PEDAVENA (Tm) (359 m s.m.)							
GEN	4,8	-3,6	0,6	10	14 e 26	-11	2
FEB	9,3	-3,5	2,8	14	14	-8	1
MAR	12,8	0,9	6,9	24	18	-5	5 e 6
APR	17,3	6,1	11,7	25	27	-3	2
MAG	23,8	12,0	17,9	30	25	7	2
GIO	25,9	15,4	20,6	31	5 e 7	12	4 e 14
LUG	26,7	15,6	21,2	33	30	11	vari
AGO	28,7	16,5	22,6	35	17	12	31
SET	20,2	11,8	16,0	25	vari	8	15
OTT	14,8	8,2	11,5	20	vari	0	31
NOV	9,0	2,5	5,8	17	7	-7	20
DIC	5,1	-2,7	1,2	10	vari	-9	28
ANNO	18,5	6,6	11,6	35	17 AGO	-11	2 GEN
SESTO AL REGHENA (Tm) (13 m s.m.)							
GEN	7,0	-0,9	3,1	15	16	-8	2
FEB	11,0	-1,9	4,5	16	4 e 10	5	18 e 24
MAR	12,6	2,3	7,5	23	20	-4	5
APR	19,5	8,2	13,9	28	28	1	1
MAG	26,6	14,6	20,6	30	26 e 27	11	2
GIO	28,1	16,9	22,5	33	9 e 10	14	vari
LUG	28,9	"	"	33	vari	"	"
AGO	32,1	"	"	37	4 e 17	"	"
SET	23,5	13,6	18,5	27	vari	8	30
OTT	19,0	10,2	14,6	26	14	3	31
NOV	11,2	3,6	7,4	19	8	-4	19
DIC	8,4	0,9	4,6	12	3	-3	28 e 29
ANNO	19,0	"	"	37	4 e 17 AGO	-8	2 GEN
AGORDO (Tm) (611 m s.m.)							
GEN	3,5	-5,4	-0,9	10	27	-13	2
FEB	7,8	-4,6	1,6	13	vari	-8	1 e 26
MAR	10,9	-0,3	5,3	22	19	7	6
APR	15,5	3,9	9,7	24	27	-3	1
MAG	21,2	9,5	15,3	26	vari	5	2 e 3
GIO	23,7	12,3	18,0	29	8	8	18
LUG	24,3	13,1	18,7	31	30	7	vari
AGO	27,3	13,2	20,2	31	vari	6	30
SET	18,4	9,1	13,7	25	2 e 20	3	6
OTT	14,2	5,8	10,0	22	13	-2	vari
NOV	7,6	0,3	4,0	15	7	-8	20
DIC	2,8	-5,2	-1,2	8	3 e 4	-12	28 e 29
ANNO	14,8	4,3	9,5	31	30 LUG e vari AGO	13	2 GEN
FENER (Tm) (177 m s.m.)							
GEN	6,0	-2,5	1,6	11	27 e 30	-10	2
FEB	10,1	-2,4	3,9	16	5 e 15	-6	17 e 26
MAR	11,2	1,1	6,2	21	vari	-5	5 e 6
APR	16,2	6,3	11,2	25	28	0	1
MAG	23,5	12,2	17,8	28	27	9	vari
GIO	24,8	14,9	19,8	29	vari	12	18
LUG	25,2	15,3	20,2	31	31	11	vari
AGO	28,3	17,0	22,7	33	5	9	30
SET	20,6	11,7	16,2	24	vari	7	6
OTT	16,6	8,9	12,7	26	14	2	31
NOV	10,3	2,7	6,5	18	5	-7	20
DIC	6,6	-0,7	3,0	12	13 e 23	-4	vari
ANNO	16,6	7,0	11,8	33	5 AGO	-10	2 GEN
PORTOGRUARO (Tm) (6 m s.m.)							
GEN	7,2	-0,5	3,3	15	16	-8	2
FEB	11,1	2,0	4,5	16	4	-5	18 e 23
MAR	12,3	2,6	7,4	22	20	-4	5
APR	19,6	9,2	14,4	28	28	1	1
MAG	26,4	14,8	20,6	30	vari	11	1 e 2
GIO	27,9	16,9	22,4	33	9	14	13
LUG	29,2	17,2	23,2	34	31	12	13
AGO	32,2	18,9	25,5	38	4	13	29
SET	23,7	13,8	18,8	27	20 e 21	8	29 e 30
OTT	19,2	10,6	14,9	26	14	4	27 e 31
NOV	11,3	3,8	7,5	19	8	-3	21
DIC	8,7	1,2	4,9	13	6	-2	28
ANNO	19,1	8,9	13,9	38	4 AGO	-8	2 GEN
GOSALDO (Tm) (1141 m s.m.)							
GEN	3,0	-4,4	-0,7	10	18 e 21	-24	2
FEB	5,0	-2,8	1,1	16	8	10	vari
MAR	6,5	-0,7	2,9	13	18 e 22	-8	6
APR	14,3	3,2	8,7	25	28	-4	14
MAG	22,3	8,6	15,5	30	27	1	1
GIO	24,8	7,5	16,1	32	8	4	14
LUG	23,4	14,3	18,9	33	5	10	15 e 16
AGO	24,6	12,8	18,7	33	17	8	31
SET	20,3	6,8	13,5	27	24	2	15 e 29
OTT	18,2	5,5	11,8	23	6	-3	22
NOV	14,3	-0,8	6,7	20	8	-10	20 e 21
DIC	8,7	-4,6	2,1	20	5	-11	25 e 26
ANNO	15,4	3,8	9,6	33	5 LUG e 17 AGO	-14	2 GEN
PORDENONE (Tm) (23 m s.m.)							
GEN	6,6	-1,5	2,5	13	16	-8	2
FEB	10,5	-2,1	4,2	16	4	-5	vari
MAR	12,2	1,8	7,0	22	20	-5	5
APR	18,8	8,1	13,4	28	28	2	1
MAG	26,3	14,4	20,3	30	26 e 27	10	2 e 3
GIO	27,5	16,9	22,2	32	9	14	4
LUG	28,3	17,0	22,6	33	31	13	vari
AGO	31,7	18,5	25,1	37	4 e 17	11	30
SET	23,4	13,4	18,4	27	vari	8	6 e 30
OTT	18,5	10,0	14,2	24	14	3	vari
NOV	10,7	3,6	7,1	18	4 e 8	-3	vari
DIC	7,9	0,4	4,1	12	3	-3	28 e 29
ANNO	18,5	8,4	13,4	37	4 e 17 AGO	-8	2 GEN
CAORLE (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	6,8	-0,3	3,3	14	16	-6	2
FEB	10,8	-1,9	4,5	16	4 e 15	-6	23
MAR	11,7	2,4	7,0	21	20	-4	5
APR	18,9	9,0	13,9	27	28	2	1
MAG	25,2	14,5	19,9	29	27	10	1
GIO	26,7	17,4	22,0	31	9 e 10	14	18
LUG	28,1	17,8	22,9	33	31	13	13 e 14
AGO	30,8	19,0	24,9	36	4 e 5	12	29
SET	23,4	14,3	18,8	26	vari	8	6
OTT	18,7	11,0	14,8	25	14	4	28 e 31
NOV	11,3	3,7	7,5	20	8	-4	21
DIC	9,0	1,9	5,4	13	7	-2	28
ANNO	18,4	9,1	13,7	36	4 e 5 AGO	-6	2 GEN e 23 FEB

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MSE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	dur.	max.	giorno	min.	giorno
FOZA (Tm) (1063 m s.m.)							
GEN	6,5	-3,9	0,3	12	21	-13	3 e 4
FEB	5,0	-3,8	0,6	13	4	-11	24
MAR	5,5	-0,9	2,3	18	20	-9	5
APR	10,3	3,6	6,9	21	26	-3	1
MAG	15,7	9,8	12,8	21	26 e 27	6	vari
GIU	19,2	13,0	16,1	25	6 e 7	10	vari
LUG	"	"	"	"	"	"	"
AGO	"	"	"	"	"	"	"
SET	"	"	"	"	"	"	"
OTT	10,4	5,0	7,7	15	16	0	26
NOV	6,0	-0,2	2,9	13	1	-9	21
DIC	3,7	-3,5	0,1	10	6 e 7	-6	28
ANNO	"	"	"	"	"	-13	1 e 4 GEN
BASSANO DEL GRAPPA (Tm) (129 m s.m.)							
GEN	6,5	0,3	3,4	11	9 e 10	5	vari
FEB	10,1	1,1	5,6	15	vari	2	vari
MAR	12,5	3,8	8,1	23	21	-2	5
APR	17,9	8,0	13,0	26	28	3	1
MAG	26,3	15,3	20,7	31	26 e 27	12	vari
GIU	28,5	17,7	23,1	32	vari	14	4
LUG	28,6	17,7	23,2	35	31	14	12 e 14
AGO	32,4	19,9	26,1	37	18	14	29 e 30
SET	23,7	14,2	18,9	29	9	10	29 e 30
OTT	17,2	10,9	14,0	23	14	6	vari
NOV	10,5	4,6	7,3	17	5	-3	vari
DIC	7,5	2,2	4,8	12	4 e 13	0	vari
ANNO	18,5	9,6	14,0	37	18 AGO	-5	mai GEN
MONTEBELLUNA (Tm) (120 m s.m.)							
GEN	8,1	1,0	4,5	15	10 e 16	-7	2
FEB	13,1	1,3	7,2	19	4 e 5	3	18
MAR	13,8	3,4	8,6	25	21	3	5
APR	19,2	8,8	14,0	28	28 e 30	3	1
MAG	26,7	15,3	21,0	31	25 e 26	12	vari
GIU	27,7	17,3	22,5	32	9 e 10	13	13
LUG	28,2	17,5	22,8	34	31	14	vari
AGO	"	"	"	"	"	"	"
SET	23,9	14,5	19,2	28	vari	11	vari
OTT	18,7	11,1	14,9	25	14	6	vari
NOV	12,1	5,1	8,6	18	vari	-3	20 e 21
DIC	9,7	3,0	6,4	15	4	0	28 e 29
ANNO	"	"	"	"	"	-7	1 GEN
ISTRANA (Tm) (40 m s.m.)							
GEN	5,5	-0,7	2,4	10	vari	-8	2
FEB	8,9	-2,3	3,3	15	5	-7	23
MAR	11,4	2,0	6,7	21	21	-3	1 e 7
APR	17,1	7,5	12,3	25	30	0	1
MAG	24,5	14,1	19,3	29	28 e 29	10	3
GIU	26,9	16,5	21,7	31	7 e 9	14	4
LUG	27,3	16,4	21,9	32	31	10	13
AGO	29,5	18,0	23,7	34	6	11	30
SET	22,9	13,6	18,2	26	22	9	6
OTT	17,9	10,5	14,2	23	14	4	28
NOV	10,0	3,9	6,9	16	1 e 10	-4	21
DIC	7,5	0,2	3,8	17	1	-3	vari
ANNO	17,4	8,3	12,9	34	8 AGO	-8	2 GEN
SALETTO DI PIAVE (Tm) (9 m s.m.)							
GEN	6,1	-1,6	2,3	13	16	-9	2
FEB	10,0	-2,6	3,7	15	4 e 5	-7	23
MAR	12,0	2,1	7,0	23	21	-6	6
APR	17,7	7,3	12,5	27	28	0	1
MAG	26,0	13,3	19,7	30	26 e 31	8	2
GIU	28,3	16,8	22,5	32	vari	14	vari
LUG	"	"	"	"	"	"	"
AGO	31,7	17,6	24,7	37	5	11	30
SET	23,7	13,2	18,4	29	4	8	6
OTT	18,1	10,0	14,0	25	15	3	30 e 31
NOV	9,8	3,2	6,5	15	vari	-5	21
DIC	7,2	-0,1	3,5	11	7	-3	vari
ANNO	"	"	"	"	"	-9	2 GEN
CASTELFRANCO VENETO (Tm) (44 m s.m.)							
GEN	6,3	-1,1	2,6	12	17	-7	2 e 5
FEB	9,8	-1,6	4,1	14	vari	-6	24 e 25
MAR	12,6	2,7	7,6	23	21	-2	5
APR	18,3	7,9	13,1	26	27 e 29	1	1
MAG	25,7	14,0	19,9	32	vari	10	vari
GIU	28,3	16,9	22,6	32	vari	14	vari
LUG	28,2	16,5	22,3	31	vari	10	6 e 8
AGO	31,4	18,3	24,8	36	17 e 18	13	28 e 29
SET	24,1	14,2	19,2	27	vari	10	5 e 6
OTT	17,6	10,7	14,2	23	14	4	28
NOV	10,7	5,0	7,8	17	8	-3	21
DIC	8,0	0,3	4,1	12	7	-3	28
ANNO	18,4	8,6	13,5	36	7 e 18 AGO	-7	2 e 1 GEN
MIRANO (Tm) (9 m s.m.)							
GEN	6,2	0,2	3,2	12	10	-6	5
FEB	11,0	-0,8	5,1	15	15 e 21	5	23
MAR	12,6	3,0	7,8	23	21	-1	vari
APR	16,1	8,3	13,2	25	29 e 30	2	1
MAG	26,3	14,6	20,4	30	vari	10	2
GIU	28,2	17,6	22,9	32	8	15	vari
LUG	28,7	17,6	23,2	34	31	13	13 e 14
AGO	31,1	19,0	25,1	36	vari	13	29 e 30
SET	24,2	14,1	19,2	28	11 e 17	10	5
OTT	18,7	10,7	14,7	26	14	5	vari
NOV	11,0	4,6	7,8	16	10	-3	21
DIC	8,4	1,2	4,8	15	23	-3	28
ANNO	18,7	9,2	13,9	36	mai AGO	-6	5 GEN
STRA (Tm) (8 m s.m.)							
GEN	4,8	-1,1	1,8	11	15	-7	2 e 5
FEB	8,3	2,3	3,0	13	3 e 4	7	23
MAR	10,7	1,0	5,9	20	20	3	vari
APR	16,7	6,9	11,8	24	27 e 29	0	1
MAG	25,0	12,9	18,9	29	25	9	2
GIU	26,5	15,9	21,2	31	8	13	3 e 19
LUG	26,9	16,0	21,5	32	30	12	vari
AGO	29,6	17,0	23,3	34	vari	10	30
SET	22,6	13,1	17,8	27	10	9	vari
OTT	15,9	8,8	12,4	22	13	2	28 e 31
NOV	9,7	4,1	6,9	15	9	-3	21
DIC	7,4	1,5	4,4	13	22	-3	28
ANNO	17,0	7,8	12,4	34	mai AGO	7	mai GEN e 23 FEB
MESTRE (Tm) (4 m s.m.)							
GEN	7,1	0,7	3,9	12	vari	-5	5
FEB	9,7	-0,3	4,7	15	21	-3	23 e 24
MAR	11,9	3,9	7,9	22	21	1	vari
APR	16,5	8,2	12,3	22	vari	1	1 e 2
MAG	25,4	15,3	20,4	29	27	12	vari
GIU	28,1	17,9	23,0	31	vari	16	3 e 4
LUG	28,3	17,5	22,9	32	31	15	vari
AGO	32,9	21,5	27,2	36	18	20	1 e 2
SET	24,4	14,6	19,5	29	1	11	30
OTT	19,2	11,5	15,4	24	vari	6	31
NOV	"	"	"	"	"	"	"
DIC	8,9	2,6	5,7	13	7	0	1
ANNO	"	"	"	36	mai GEN	"	"

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	dir.	max.	giorno	min.	giorno
VENEZIA (IST. CAVANIS) (Tm) (18 m s.m.)							
GEN	6,5	2,3	4,4	14	15	-3	2 e 5
FEB	9,8	1,6	5,7	16	3	1	vari
MAR	10,6	4,5	7,6	18	19	-2	5
APR	16,0	9,9	12,9	24	29	5	1
MAG	23,2	16,6	19,9	28	28	12	2
GIL	25,3	19,1	22,2	29	11	16	14
LUG	27,0	19,9	23,5	31	30	15	13
AGO	29,3	21,3	25,2	34	vari	16	29 e 31
SET	22,5	15,7	19,1	25	vari	12	vari
OTT	17,7	12,5	15,1	23	7	7	27 e 29
NOV	10,6	6,3	8,5	17	7	0	20 e 21
DIC	8,4	3,8	6,1	13	22	1	28
ANNO	17,2	11,1	14,2	34	vari AGO	-3	2 e 3 GEN
CA' PASQUALI (TRE PORTI) (Tm) (2 m s.m.)							
GEN	5,0	-0,3	2,3	10	10 e 20	-5	1 e 5
FEB	9,8	-2,2	3,8	16	4	-6	1
MAR	10,2	2,4	6,3	18	21 e 22	3	5 e 7
APR	15,7	7,9	11,8	24	29	2	1
MAG	23,5	13,8	18,7	28	31	10	3 e 4
GIL	25,2	16,6	20,9	29	6 e 7	12	23
LUG	26,3	17,1	21,7	30	21	13	vari
AGO	29,6	19,1	24,3	34	18	13	29
SET	23,5	14,3	18,9	25	vari	11	vari
OTT	19,1	11,0	15,0	25	14	6	vari
NOV	10,5	3,6	7,1	16	vari	-2	21 e 25
DIC	9,6	-0,2	4,7	16	17	-3	30
ANNO	17,3	8,6	13,0	34	18 AGO	-6	1 FEB
SAN NICOLO' DI LIDO (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	5,6	0,5	3,1	11	16	-3	vari
FEB	9,7	-0,4	4,6	15	4	-3	1
MAR	10,9	3,5	7,2	18	20 e 21	-2	5
APR	17,2	8,0	12,6	25	29	2	1
MAG	25,0	14,7	19,8	29	29	11	1 e 2
GIL	27,1	17,7	22,4	30	11 e 12	15	14 e 15
LUG	28,1	18,2	23,1	32	31	13	13
AGO	31,1	19,9	25,5	35	vari	15	30 e 31
SET	24,2	15,4	19,8	27	vari	11	30
OTT	18,3	11,4	14,8	23	vari	6	31
NOV	10,5	5,4	7,9	15	vari	-1	21
DIC	7,6	2,0	4,8	12	7 e 23	-1	vari
ANNO	17,9	9,7	13,8	35	vari AGO	-3	vari GEN e 1 FEB
CHIoggia (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	6,0	1,5	3,7	8	vari	-3	9 e 10
FEB	8,1	3,5	5,8	11	15 e 20	-1	2
MAR	13,1	5,9	9,5	19	21	1	1
APR	16,8	10,2	13,5	20	29 e 30	6	4 e 5
MAG	23,3	16,3	19,8	27	15 e 30	14	vari
GIL	26,4	19,5	23,0	30	10 e 12	16	3 e 13
LUG	26,1	20,7	23,4	30	31	18	7
AGO	29,1	21,1	25,1	34	19	16	30
SET	22,2	15,2	18,7	26	1 e 5	12	30
OTT	19,9	11,2	15,5	26	16	9	31
NOV	10,8	6,4	8,6	18	3 e 6	1	20
DIC	7,0	2,2	4,6	11	13 e 17	0	20
ANNO	17,4	11,1	14,3	34	19 AGO	-3	9 e 12 GEN
TONEZZA DEL CIMONE (Tm) (935 m s.m.)							
GEN	6,1	-5,7	0,2	16	7	-16	2 e 3
FEB	7,1	-5,9	0,6	15	5	14	24
MAR	7,2	-4,3	1,5	20	19	12	5 e 6
APR	11,1	0,2	5,6	21	28	-5	1
MAG	16,8	5,3	11,1	24	27	2	vari
GIL	20,9	8,1	14,5	27	9 e 10	4	14
LUG	21,2	8,6	14,9	28	31	3	12 e 13
AGO	25,6	10,5	18,1	31	6	3	29
SET	17,6	5,6	11,6	22	vari	1	6 e 30
OTT	12,4	2,7	7,5	16	vari	-3	31
NOV	6,2	-3,3	1,4	13	5	-12	20 e 21
DIC	4,9	-5,7	-0,4	12	4 e 6	-11	26 e 29
ANNO	13,1	1,3	7,2	31	8 AGO	-16	2 e 3 GEN
ASIAGO (Tm) (1046 m s.m.)							
GEN	5,3	-4,8	0,2	12	22	-14	2 e 3
FEB	6,8	-4,7	1,0	14	5	-12	23 e 24
MAR	8,2	-2,7	2,7	20	19	-12	5
APR	12,1	1,8	6,9	19	28	-3	1
MAG	17,4	6,3	11,8	24	27	1	22
GIL	20,6	9,7	15,1	24	vari	6	vari
LUG	21,5	10,3	15,9	27	31	3	12
AGO	23,8	11,0	17,4	29	5 e 6	5	29 e 30
SET	16,8	7,0	11,9	22	21 e 22	1	6
OTT	12,8	4,8	8,8	18	14	-2	31
NOV	6,8	-1,1	2,8	13	5	-9	20 e 21
DIC	4,8	-4,1	0,3	12	4	-12	28
ANNO	13,1	2,8	7,9	29	3 e 8 AGO	-14	2 e 3 GEN
CROSARA (Tm) (417 m s.m.)							
GEN	7,3	-0,3	3,5	14	vari	-8	1 e 2
FEB	10,9	1,0	5,9	20	3	-4	16
MAR	11,8	2,7	7,2	24	20	-5	4
APR	16,3	7,3	11,8	23	vari	3	1
MAG	24,3	13,5	18,9	30	26	10	1 e 2
GIL	25,9	15,5	20,7	31	8	12	3
LUG	26,5	16,2	21,4	32	30	11	12 e 13
AGO	29,8	18,3	24,0	35	16 e 17	11	28
SET	20,9	12,2	16,5	26	1	9	vari
OTT	16,2	9,2	12,7	21	4 e 13	4	vari
NOV	9,8	2,6	6,2	18	4	-8	21
DIC	8,7	1,4	5,0	15	3	-1	vari
ANNO	17,4	8,3	12,8	35	16 e 17 AGO	-8	vari GEN e 21 NOV
THIENE (Tm) (147 m s.m.)							
GEN	6,3	-0,7	2,8	13	16	7	3
FEB	11,1	0,5	5,8	19	4	-3	vari
MAR	11,7	3,2	7,4	23	21	-3	5
APR	17,5	8,0	12,8	25	28	2	1
MAG	25,5	14,3	19,9	31	27	10	2
GIL	27,6	16,9	22,3	32	8	14	vari
LUG	27,5	17,1	22,3	34	31	13	vari
AGO	32,0	19,9	25,9	36	vari	14	31
SET	23,1	13,8	18,5	27	3 e 22	9	5
OTT	17,3	10,4	13,8	22	15	5	vari
NOV	10,4	3,1	6,8	17	10	-5	20
DIC	5,6	1,1	3,3	11	6	-2	28 e 29
ANNO	18,0	9,0	13,5	36	vari AGO	7	3 GEN
VILLAVERLA (Tm) (58 m s.m.)							
GEN	"	"	"	"	"	"	"
FEB	12,6	-2,4	5,1	18	6	-6	vari
MAR	11,2	2,2	6,7	18	20 e 21	-4	vari
APR	"	"	"	"	"	"	"
MAG	24,9	9,9	17,4	30	26	5	4
GIL	28,4	15,8	22,1	33	13	12	16
LUG	29,3	16,5	22,9	35	vari	11	vari
AGO	32,7	18,2	25,4	37	vari	13	3
SET	25,0	13,4	19,2	30	23	7	5
OTT	19,4	10,6	15,0	25	5 e 14	2	vari
NOV	12,6	3,6	8,1	19	10	5	20
DIC	9,3	-0,5	4,4	16	7	-5	28 e 30
ANNO	"	"	"	37	vari AGO	"	"

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA della temperatura			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	dur.	max.	giorno	min.	giorno
ISOLA VICENTINA (Tm) (80 m s.m.)							
GEN	5,6	-1,5	2,1	11	16	-7	4
FEB	10,1	-2,2	4,0	14	13 e 21	-5	vari
MAR	12,9	1,4	7,1	22	21 e 22	-3	6
APR	18,3	6,4	12,3	25	29 e 30	6	1
MAG	25,8	13,4	19,6	30	27	9	1 e 2
GIL	28,7	16,3	22,5	33	8 e 9	12	4
LUG	28,2	16,2	22,2	35	31	10	7
AGO	32,7	18,5	25,6	36	vari	11	30
SET	23,6	12,1	17,8	28	2	8	30
OTT	18,1	9,2	13,6	23	15	3	vari
NOV	11,3	3,0	7,1	17	4 e 11	-4	21
DEC	6,1	-0,3	3,9	13	6 e 7	-5	29 e 30
ANNO	18,6	7,7	13,2	36	vari AGO	-7	4 GEN
CASTELVECCHIO (Tm) (802 m s.m.)							
GEN	4,9	-0,7	2,1	11	11	-10	3
FEB	7,1	0,1	3,6	13	4 e 5	-6	24
MAR	7,1	1,1	4,1	21	19	-6	5
APR	11,4	6,4	8,9	19	28	1	3 e 5
MAG	18,6	12,5	15,5	24	26 e 27	7	6
GIL	21,0	13,9	17,4	26	8	9	4
LUG	22,0	15,5	18,8	28	31	11	13 e 14
AGO	24,6	17,4	21,0	30	6	9	30 e 31
SET	16,4	11,6	14,0	22	3	8	vari
OTT	12,4	7,9	10,1	18	5	3	30
NOV	7,0	2,5	4,7	13	8	-7	21
DEC	6,7	1,0	3,9	13	4	-3	1
ANNO	13,3	7,4	10,3	30	8 AGO	-10	1 GEN
COLOGNA VENETA (Tm) (24 m s.m.)							
GEN	5,4	-1,0	2,2	11	vari	-8	5
FEB	10,4	-2,6	3,9	15	20	-7	2 e 23
MAR	13,4	1,9	7,6	23	19 e 21	-3	vari
APR	18,7	7,7	13,2	26	23 e 27	1	1
MAG	26,7	12,5	19,6	33	27	9	2 e 3
GIL	29,7	16,7	23,2	34	8	13	13
LUG	30,3	16,9	23,6	36	31	12	11 e 13
AGO	33,1	19,0	26,1	36	vari	13	30
SET	24,6	13,7	19,1	29	11	9	5
OTT	18,4	10,5	14,4	25	14	3	29
NOV	10,8	3,7	7,2	18	8	-4	21
DEC	7,7	0,2	4,0	12	5 e 19	5	28
ANNO	19,1	8,3	13,7	36	31 LUG e vari AGO	-8	5 GEN
VICENZA (Tm) (42 m s.m.)							
GEN	6,7	-0,9	2,9	12	9 e 10	-8	2 e 3
FEB	11,4	-2,6	4,3	17	5	-6	24
MAR	13,5	1,9	7,7	25	21	-3	5 e 6
APR	19,1	7,2	13,2	27	28	0	1 e 2
MAG	26,7	12,7	19,7	32	27	9	2 e 4
GIL	"	"	"	"	"	"	"
LUG	29,3	16,0	22,7	34	31	10	12
AGO	32,6	17,2	24,9	37	vari	14	vari
SET	23,9	12,6	18,3	28	21 e 22	8	vari
OTT	18,0	9,7	13,8	24	14	2	vari
NOV	11,6	2,7	7,2	19	10	-5	20 e 21
DEC	9,3	0,1	4,7	14	7 e 23	-4	28 e 29
ANNO	"	"	"	"	"	-8	2 e 3 GEN
VERONA (Tm) (60 m s.m.)							
GEN	6,3	1,0	3,7	12	10	-5	3 e 5
FEB	10,3	1,5	5,9	16	5	-3	24
MAR	12,9	4,6	8,7	23	21	-2	5 e 6
APR	17,8	9,7	13,7	25	28	4	1
MAG	"	"	"	"	"	"	"
GIL	27,7	18,7	23,2	32	9	14	4 e 14
LUG	27,9	18,5	23,2	34	31	12	13
AGO	31,0	20,9	25,9	35	5	15	vari
SET	23,3	15,5	19,4	27	vari	9	29
OTT	17,9	11,6	14,7	24	14	6	vari
NOV	10,5	5,3	7,9	17	4	-2	20 e 21
DEC	8,2	2,8	5,5	13	7	-1	28 e 29
ANNO	"	"	"	"	"	-5	3 e 5 GEN
MONTEGALDELLA (Tm) (15 m s.m.)							
GEN	"	"	"	"	"	"	"
FEB	"	"	"	"	"	"	"
MAR	"	"	"	"	"	"	"
APR	18,9	8,3	13,6	26	28	2	1
MAG	26,0	13,9	20,0	31	26 e 27	9	2
GIL	28,1	16,9	22,5	32	8 e 9	14	vari
LUG	29,1	16,8	22,9	34	31	12	vari
AGO	32,0	18,7	25,4	36	vari	14	29
SET	23,5	13,9	18,7	28	11	9	30
OTT	17,7	10,9	14,3	24	14	4	28
NOV	10,2	4,4	7,3	17	8	3	21
DEC	"	"	"	"	"	"	"
ANNO	"	"	"	36	vari AGO	"	"
RECOARO (Tm) (445 m s.m.)							
GEN	5,7	-2,4	1,6	11	11 e 16	-9	2 e 3
FEB	9,9	2,0	4,0	16	15	-6	24
MAR	11,4	1,4	6,3	23	19	-5	5
APR	15,5	6,1	10,8	24	28	1	1
MAG	21,9	11,2	16,6	28	27	7	2
GIL	"	"	"	"	"	"	"
LUG	"	"	"	"	"	"	"
AGO	"	"	"	"	"	"	"
SET	"	"	"	"	"	"	"
OTT	"	"	"	"	"	"	"
NOV	"	"	"	"	"	"	"
DEC	"	"	"	"	"	"	"
ANNO	"	"	"	"	"	"	"
PADOVA (Tm) (12 m s.m.)							
GEN	8,6	2,6	5,6	15	9 e 15	-4	2
FEB	12,5	2,0	7,2	19	3	-1	vari
MAR	"	"	"	"	"	"	"
APR	"	"	"	"	"	"	"
MAG	"	"	"	"	"	"	"
GIL	"	"	"	"	"	"	"
LUG	"	"	"	"	"	"	"
AGO	30,4	19,5	24,9	35	vari	13	30
SET	23,7	14,9	19,3	27	vari	11	5 e 30
OTT	"	"	"	"	"	"	"
NOV	"	"	"	"	"	"	"
DEC	"	"	"	"	"	"	"
ANNO	"	"	"	"	"	"	"
LOZZO ATESTINO (Tm) (19 m s.m.)							
GEN	"	"	"	"	"	"	"
FEB	"	"	"	"	"	"	"
MAR	15,6	4,9	10,2	28	24	-5	5
APR	19,2	10,2	14,7	25	vari	6	17 e 18
MAG	"	"	"	"	"	"	"
GIL	"	"	"	"	"	"	"
LUG	28,2	15,5	21,8	34	30 e 31	10	30 e 31
AGO	"	"	"	"	"	"	"
SET	"	"	"	"	"	"	"
OTT	17,5	12,5	15,0	22	9 e 10	7	31
NOV	9,3	6,6	7,9	15	2 e 3	0	vari
DEC	7,4	3,5	5,4	13	23	-2	28 e 29
ANNO	"	"	"	"	"	"	"

Tabella II - Valori medi ed estremi delle temperature

Anno 1993

MESE	MEDIA delle temperature			TEMPERATURE ESTREME			
	max.	min.	diff.	max.	giorno	min.	giorno
ESTE (Tm) (13 m s.m.)							
GEN	6,2	-1,0	2,6	10	vari	-7	1
FEB	9,1	2,1	3,5	12	11 e 12	-5	2
MAR	14,0	2,9	8,4	22	21	3	4 e 5
APR	19,0	7,6	13,3	26	29	0	1
MAG	25,0	15,1	20,0	29	31	10	1 e 2
GIU	29,0	16,7	22,8	33	10 e 11	14	vari
LUG	29,5	16,2	22,8	33	2 e 3	13	11 e 13
AGO	32,2	17,5	24,9	35	vari	13	28 e 29
SET	22,4	12,1	17,3	27	17	10	4
OTT	18,5	9,5	14,0	26	20	3	29
NOV	10,9	3,3	7,1	16	1 e 2	-1	vari
DEC	7,6	-0,4	3,6	10	vari	-4	25 e 27
ANNO	18,6	6,1	13,4	35	val AGO	-7	1 GEN
ROVIGO (Tm) (4 m s.m.)							
GEN	5,9	-0,7	2,6	12	9	-9	vari
FEB	9,4	-3,6	2,9	15	21	-9	23 e 24
MAR	13,1	2,2	7,7	23	20 e 21	-5	5 e 6
APR	18,5	7,9	13,2	25	23 e 24	2	vari
MAG	26,1	13,4	19,7	34	29	9	3
GIU	31,4	17,3	24,4	35	9 e 10	15	vari
LUG	"	"	"	"	"	"	"
AGO	34,4	19,2	26,8	39	23	12	30 e 31
SET	26,3	14,6	20,5	28	vari	10	vari
OTT	19,4	11,5	15,5	25	vari	5	vari
NOV	11,0	5,2	8,1	17	vari	-4	21
DEC	8,7	1,0	4,9	15	17	-5	28 e 29
ANNO	"	"	"	"	"	-9	val GEN val FEB
SADOCCA (Tm) (2 m s.m.)							
GEN	4,3	-0,3	2,0	8	29	7	6
FEB	7,3	-2,4	2,4	13	5	-6	1 e 26
MAR	9,6	3,5	6,6	17	23	4	6
APR	15,8	8,6	12,2	22	30	4	4 e 6
MAG	23,8	14,4	19,1	29	29	9	2 e 3
GIU	28,4	18,3	22,3	30	vari	14	4 e 13
LUG	27,1	18,0	22,6	32	31	13	23
AGO	29,7	19,5	24,6	34	vari	14	31
SET	23,3	14,8	19,0	28	11	9	30
OTT	18,3	11,8	15,0	23	14 e 15	6	29
NOV	10,5	6,0	8,2	17	8	0	vari
DEC	7,0	0,9	3,9	14	17	-2	vari
ANNO	16,9	9,4	13,2	34	val AGO	7	4 GEN
CAVARZERE (Tm) (3 m s.m.)							
GEN	6,4	-0,1	3,1	10	vari	-6	1
FEB	9,4	-0,1	4,6	13	4	-2	vari
MAR	11,6	3,0	7,3	18	20	-2	6 e 7
APR	16,8	7,7	12,3	22	vari	2	1
MAG	24,7	14,2	19,5	29	vari	11	vari
GIU	27,6	17,9	22,7	30	vari	14	13 e 14
LUG	27,7	17,9	22,8	31	30 e 31	14	6
AGO	31,1	19,7	25,4	35	vari	14	vari
SET	23,0	14,9	18,9	26	vari	12	vari
OTT	18,1	10,6	14,3	21	13 e 14	6	vari
NOV	11,1	3,7	7,4	17	7 e 8	-2	vari
DEC	8,3	1,5	4,9	11	vari	-1	1 e 13
ANNO	18,0	9,2	13,6	35	val AGO	-6	1 GEN
CASTELMASSA (Tm) (12 m s.m.)							
GEN	6,7	-0,2	3,3	13	28	-6	5 e 6
FEB	11,2	-2,0	4,6	17	vari	-6	23
MAR	15,5	2,7	9,1	26	19	-2	6
APR	20,1	7,2	13,7	28	23	2	1
MAG	28,0	14,1	21,0	35	27	8	vari
GIU	31,9	17,4	24,6	35	vari	14	4
LUG	31,9	17,2	24,5	35	vari	12	14
AGO	34,6	20,8	27,7	38	4	14	30 e 31
SET	27,6	14,2	20,9	32	3	9	30
OTT	19,5	10,8	15,1	26	15	6	vari
NOV	10,4	3,8	7,1	19	9	-3	20
DEC	9,2	0,8	5,0	14	vari	-3	28 e 29
ANNO	20,6	8,9	14,7	38	4 AGO	-6	val GEN e 31 FEB
BADIA POLESINE (Tm) (11 m s.m.)							
GEN	5,1	-0,5	2,3	9	29	9	5
FEB	8,9	-2,1	3,4	12	vari	7	25
MAR	12,7	2,3	7,5	22	20	-4	6
APR	18,7	7,8	13,2	25	22	1	1
MAG	"	"	"	"	"	"	"
GIU	26,7	16,7	22,7	33	7 e 8	12	13
LUG	29,2	16,7	22,9	34	31	11	12
AGO	31,1	18,4	24,7	35	vari	12	31
SET	23,9	13,6	18,7	27	vari	8	5
OTT	17,6	10,3	14,0	24	14	3	29
NOV	9,7	3,9	6,8	18	7	-3	21 e 30
DEC	7,0	0,6	3,8	11	6 e 10	-4	26
ANNO	"	"	"	"	"	-9	5 GEN
ADRIA (Tm) (1 m s.m.)							
GEN	6,6	-1,0	2,8	10	vari	-7	5 e 6
FEB	11,3	-3,4	3,9	14	vari	-7	25
MAR	14,0	0,5	7,3	22	21 e 26	-3	6 e 7
APR	18,8	7,3	13,0	24	vari	3	1
MAG	25,4	11,0	18,2	31	29	9	3 e 4
GIU	28,8	15,4	22,1	33	10 e 11	13	14
LUG	29,6	12,4	21,0	34	28 e 29	10	vari
AGO	32,1	15,9	24,0	36	vari	10	28 e 29
SET	25,2	11,5	18,3	28	12 e 23	7	30
OTT	17,3	8,2	12,7	21	6 e 10	3	31
NOV	11,1	3,2	7,1	18	8 e 9	-3	21 e 22
DEC	7,8	-0,5	3,6	11	vari	-3	vari
ANNO	19,0	6,7	12,8	36	val AGO	-7	val GEN e 21 FEB

Sezione B - PLUVIOMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Pluviometro comune	P
Pluvióuivometro ..	Pn
Pluviometro registratore	Pr
Pluviometro totalizzatore	Pt
Precipitazione nevosa (misurata al pluviometro) ...	*
Precipitazione nevosa (dedotta dalla neve al suolo)	†
Precipitazione nevosa mista ad acqua	‡
Precipitazione nulla	—
Dato incerto	?
Dato mancante	*
Dato interpolato	[]
Gocce	goc.
Fiocchi (precipitazione nevosa non misurabile)	fioc

TERMINOLOGIA

1. - **ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE (mm)** : quoziente fra volume di acqua raccolta nel pluviometro (compresa eventualmente la neve fusa) e l'area della superficie orizzontale dell'imbuto raccoglitore.

2. - **GIORNO PIOVOSO** . giorno in cui è stata misurata un'altezza di precipitazione uguale o superiore ad un millimetro.

3. - **INTENSITÀ MEDIA DI PRECIPITAZIONE (in un intervallo di tempo)** : quoziente fra l'altezza di precipitazione nell'intervallo e la durata di questo.

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni di osservazione che hanno funzionato nell'anno.

I valori delle precipitazioni riportati sono espressi in millimetri di acqua e comprendono pioggia e neve fusa.

TABELLA I. - Per ogni stazione riporta la quantità di pioggia caduta giornalmente ed i totali mensili ed annui della precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Per le stazioni con apparecchiatura a lettura diretta (pluviometri e pluviometri) le osservazioni vengono eseguite ogni giorno, generalmente alle ore 9, ed il risultato viene attribuito al giorno stesso della misura: il valore rappresenta quindi la quantità di precipitazione caduta nelle 24 ore precedenti la misura.

Per le stazioni dotate di pluviografo, si riporta per ogni giorno, la precipitazione che dal diagramma risulta caduta nelle 24 ore comprese fra le ore 9 del giorno precedente e le ore 9 del giorno di cui si tratta.

Con il carattere grassetto è stampato il massimo giornaliero misurato per ogni mese.

TABELLA II. - Per le stesse stazioni di cui alla tabella I, riporta i totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione.

Per ogni stazione è riportato in grassetto il valore maggiore ed in corsivo quello minore.

TABELLA III. - Per le stazioni con pluviografo, riporta i valori più elevati delle precipitazioni registrate per 1, 3, 6, 12 e 24 ore consecutive appartenenti o no allo stesso giorno.

Sono considerate le precipitazioni iniziate dopo le ore 0 del primo gennaio e quelle terminate dopo le ore 24 del 31 dicembre.

TABELLA IV. - Per alcune stazioni, opportunamente scelte, riporta i massimi valori delle precipitazioni verificatesi per 1, 2, 3, 4 e 5 giorni consecutivi, appartenenti o no allo stesso mese. Sono considerati i periodi il cui inizio cade entro l'anno anche se eventualmente terminati nell'anno successivo.

Per le durate da 2 a 5 giorni le altezze possono essere talvolta uguali a quelle di durata inferiore; il periodo indicato è sempre quello nel quale si è verificata l'altezza considerata. E ciò per evitare che il massimo di 2 giorni possa risultare minore a quello di 1 giorno e così via.

TABELLA V. - Riporta valore, durata e data delle precipitazioni di maggiore intensità e di breve durata registrate dai pluviografi.

TABELLA VI. - Riporta per alcune stazioni e per i mesi da gennaio a maggio e da ottobre a dicembre, quando possono verificarsi precipitazioni nevose:

- le altezze, in centimetri, degli strati nevosi sul suolo presenti nell'ultimo giorno delle tre decadi mensili;
- la quantità di neve caduta nel mese;
- il numero dei giorni nei quali si sono avute le precipitazioni nevose;
- il numero complessivo dei giorni di permanenza della neve sul suolo.

CONSISTENZA DELLA RETE PLUVIOMETRICA AL 31 DICEMBRE 1993

ZONA DI ALTITUDINE (m)	P	Pr
0 - 200	73	114
201 - 500	21	40
501 - 1000	17	38
1001 - 1500	11	14
1501 - 2000	-	3
oltre 2000	-	-
Totali	122	209

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO					(segue) TAGLIAMENTO				
<i>Basovizza</i>	Pr	372	1,70	1924	<i>Ampicchio</i>	Pr	560	1,70	1921
<i>Poggioreale del Carna</i>	Pr	320	1,70	1922	<i>Collina</i>	P	1250	1,70	1920
<i>San Pelagio</i>	P	225	1,70	1921	<i>Revascieno</i>	Pr	950	1,70	1972
<i>Servola</i>	Pr	61	1,70	1921	<i>Forni Avoltri</i>	Pr	888	1,70	1911
<i>Oploina (Grotta)</i>	Pr	320	1,70	1990	<i>Pesaria</i>	Pr	758	1,70	1911
<i>Trisate</i>	Pr	11	1,70	1918	<i>Raveo</i>	P	518	1,70	1988
<i>Monfalcone</i>	P	6	1,70	1919	<i>Chialina (Ovaro)</i>	Pr	492	1,70	1911
<i>Alberoni</i>	Pr	2	1,70	1925	<i>Villasantina</i>	P	363	1,70	1909
ISONZO					<i>Timon</i>	Pr	821	1,70	1911
<i>Udine</i>	Pr	645	1,70	1925	<i>Palazzo</i>	P	602	1,70	1911
<i>Musi</i>	Pr	635	1,70	1910	<i>Avosacco</i>	Pr	473	1,70	1914
<i>Vadronza</i>	P	325	1,70	1909	<i>Pesiera</i>	Pr	648	1,70	1911
<i>Ciseria</i>	Pr	284	1,70	1919	<i>Tolmezzo</i>	Pr	323	1,70	1910
<i>Montesparta</i>	P	580	1,70	1967	<i>Malborghetto</i>	P	721	1,70	1921
<i>Cergnau Superiore</i>	P	280	1,70	1925	<i>Pontebba</i>	Pr	568	1,70	1910
<i>Attimis</i>	P	196	1,70	1920	<i>Chiusaforte</i>	P	394	6,00	1914
<i>Zompita</i>	P	172	1,70	1967	<i>Salotto di Raccolana</i>	P	517	1,70	1914
<i>Povoletto</i>	P	136	1,70	1910	<i>Stalvizza</i>	Pr	572	1,70	1969
<i>Stupizza</i>	P	201	1,70	1974	<i>Ossasco</i>	Pr	475	1,70	1926
<i>Pulfero</i>	Pr	184	1,70	1921	<i>Reis</i>	Pr	380	1,70	1920
<i>Montemaggiore</i>	P	954	1,70	1920	<i>Grutaria</i>	P	516	1,70	1971
<i>San Volfango</i>	P	754	1,70	1910	<i>Moggio Udinese</i>	Pr	337	1,70	1932
<i>Drenchis</i>	P	725	1,70	1925	<i>Venezia</i>	Pr	230	1,70	1909
<i>Canalupo</i>	P	270	1,70	1972	<i>Gemona del Friuli</i>	Pr	215	1,70	1922
<i>Cledici</i>	P	248	1,70	1920	<i>Alessio</i>	Pr	197	1,70	1911
<i>Civiale del Friuli</i>	Pr	135	1,70	1911	<i>Artegna</i>	Pr	192	1,70	1971
<i>Gorizia</i>	Pr	86	1,70	1919	<i>Andronza</i>	P	167	1,70	1924
DRAVA					<i>San Francesco</i>	Pr	378	1,70	1915
<i>Camporosso in Valcanale</i>	P	819	1,70	1920	<i>San Daniele del Friuli</i>	Pr	252	1,70	1910
<i>Tarvisio</i>	Pr	751	1,70	1922	<i>Pinzano</i>	Pr	201	1,70	1920
<i>Cave del Predil</i>	Pr	906	1,70	1921	<i>Clauzetto</i>	Pr	553	1,70	1915
<i>Puaine in Valromana</i>	Pr	342	1,70	1969	<i>Travesio</i>	P	218	1,70	1939
TAGLIAMENTO					<i>Spilimbergo</i>	P	132	1,70	1920
<i>Passo di Mauria</i>	P	1298	1,70	1910	<i>San Martino al Tagliamento</i>	P	71	1,70	1936
<i>Forni di Sopra</i>	Pr	1050	10,00	1911	PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO				
<i>Sauris</i>	Pr	1212	1,70	1911	<i>Trivignano</i>	Pr	155	1,70	1986
<i>La Marna</i>	Pr	1000	1,70	1943	<i>Rizzi</i>	P	120	1,70	1967
					<i>Udine</i>	Pr	106	1,70	1909
					<i>Cormons</i>	P	59	1,70	1920
					<i>Laurico</i>	P	59	1,70	1924
					<i>Sammarzanchia</i>	P	63	1,70	1967
					<i>Prozzone</i>	P	68	1,70	1920
					<i>Montebelluno</i>	P	38	1,70	1967

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO					LIVENZA				
Manzano	P	72	1,70	1967	La Crocetta	Pr	1120	1,70	1969
Gradisca d'Isonzo	P	32	1,70	1919	Gorgazzo	P	53	1,70	1925
Gris	P	35	1,70	1967	Aviano (Casa Marchi)	P	172	1,70	1958
Palmanova	Pr	28	10,00	1910	Aviano	Pr	159	1,70	1909
Versa	Pr	25	1,70	1972	Secilia	Pr	25	1,70	1910
Cantone di Strade	P	23	1,70	1913	Cà Zel	Pr	599	1,70	1969
Fauggia	P	20	1,70	1968	Cà Solva	Pr	498	1,70	1969
Cormor Paradiso	Pr	14	1,70	1968	Trasonchi di Sopra	Pr	420	1,70	1921
Corvignano del Friuli	Pr	7	1,70	1921	Campone	Pr	450	1,70	1915
San Giorgio di Nogaro	Pr	7	1,70	1910	Charvolia	Pr	142	1,70	1921
Torviscosa	P	5	1,70	1941	Ponte Raci	Pr	316	1,70	1969
Belval	P	4	1,70	1969	Poffabro	Pr	510	1,70	1911
Flumicello	P	4	1,70	1969	Cavasso Nuovo	Pr	301	1,70	1909
Aquileia	Pr	4	1,70	1921	Monago	Pr	283	1,70	1910
Cà Viola	Pr	4	1,70	1969	Colle	P	230	1,70	1958
Isole Moresini	P	3	1,70	1969	Banidella	P	142	1,70	1911
Isole Moresini (Terrenova)	Pr	3	1,70	1969	Barbano	P	111	1,70	1958
Marano Lagunare	Pr	3	1,70	1923	Rauscedo	P	83	1,70	1958
Grado	Pr	1	1,70	1920	Cimolais	P	651	1,70	1922
Planais	P	2	1,70	1922	Clast	Pr	613	1,70	1910
Cà Anfora	Pr	2	1,70	1922	Prescaltino	Pr	642	1,70	1969
Basilica Vittoria (Idrovoca)	Pr	1	1,70	1939	Barcio	P	409	1,70	1913
Moruzzo	P	262	1,70	1923	Diga Cellina	Pr	350	1,70	1944
Rivotta	P	151	1,70	1924	San Leonardo	Pr	220	1,70	1953
Flabiano	P	104	1,70	1967	San Quirico	P	116	1,70	1919
Turrida	P	81	1,70	1967	Formetiga	P	239	1,70	1919
Basiliano	P	77	1,70	1924	San Fior	Pr	80	1,70	1988
San Lorenzo di Sadeghiano	P	64	1,70	1924	PIAVE				
Gorizia	P	54	1,70	1967	Sappada	Pr	1217	1,70	1913
Villacaccia	P	49	1,70	1967	Santo Stefano di Cadore	Pr	908	1,70	1910
Codrupo	Pr	43	1,70	1919	Docolo	Pr	1237	1,70	1924
Rivolta	P	39	1,70	1991	Sanprada	P	1010	1,70	1953
Talmassona	Pr	30	1,70	1926	Auronzo	Pr	864	1,70	1909
Varmo	Pr	18	1,70	1969	Lorenzago	P	880	1,70	1910
Arlis	Pr	12	1,70	1925	Cortina d'Ampezzo	Pr	1275	1,70	1919
Rivarotta	P	11	1,70	1925	San Vito di Cadore	Pr	1011	1,70	1911
Latsana	Pr	7	1,70	1919	Vodo	Pr	850	1,70	1910
Preconico	Pr	7	1,70	1969	Pieve di Cadore	Pr	658	1,70	1909
Lama di Preconico	P	3	1,70	1934	Peralto di Cadore	Pr	532	1,70	1924
Fraida	Pr	2	1,70	1969	Longarone	Pr	474	1,70	1909
Val Panteri	P	2	1,70	1969	Zoppé di Cadore	P	1465	1,70	1924
Val Lavato	P	2	1,70	1969	Marton di Zoldo	P	1260	1,70	1910
Lignano Sabbiadoro	Pr	2	1,70	1966	Forno di Zoldo	Pr	848	1,70	1914
					Pantico	Pr	807	1,70	1919
					Portogruaro	Pr	435	1,70	1923

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
(segue) PIAVE					(segue) PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE				
Soverzene	Pr	390	1,70	1923	Fontanafredda	P	19	1,70	1910
Roncadin (*)	Pr	1253	1,70	1993	Oderzo	Pr	13	1,70	1919
Degana (*)	Pr	1130	1,70	1993	Motta di Livenza	Pr	9	1,70	1910
Funes (*)	Pr	860	1,70	1993	Fossà	Pr	4	1,70	1926
Chies d'Alpago	P	705	1,70	1910	Fumecino	Pr	4	1,70	1919
Santa Croce del Lago	Pr	490	1,70	1909	San Donà di Piave	Pr	4	1,70	1910
La Secca (*)	Pr	390	1,70	1993	Boccafossa	Pr	2	1,70	1926
Belluno	Pr	400	1,70	1912	Staffolo	Pr	2	1,70	1926
Sant'Antonio di Tortal	Pr	513	1,70	1933	Termen	Pr	2	14,00	1922
Arzobba	Pr	1612	1,70	1924	BRENTA				
Andraz (Carnador)	Pr	1520	1,70	1921	Arsù	P	314	1,70	1909
Caprile	Pr	1023	1,70	1921	Ciamon del Grappa	P	205	1,70	1919
Falcade	P	1150	1,70	1914	Monte Grappa	Pr	1690	1,70	1933
Diga Cavia	P	1150	1,70	1914	Fossà	P	1083	1,70	1924
Gares	P	1381	1,70	1925	Campomazzavio	P	1022	1,70	1925
Cencenighe	P	773	1,70	1919	Rubbio	P	1057	1,70	1925
Agordo	Pr	611	1,70	1924	Oliaro	P	155	1,70	1929
Gossoldo	Pr	1141	1,70	1921	Bassano del Grappa	Pr	129	1,70	1909
Sospireola	P	454	1,70	1911	Asolo	P	207	1,70	1919
Casio Maggiore	Pr	482	1,70	1924	PIANURA FRA PIAVE E BRENTA				
La Guarda	Pr	605	1,70	1955	Cornuda	Pr	163	1,70	1911
Padavento	Pr	359	1,70	1931	Montebelluna	Pr	120	1,70	1909
Seren del Grappa	Pr	367	1,70	1931	Nervesa della Battaglia	Pr	78	1,70	1924
Fonar	Pr	177	1,70	1910	Istrana	Pr	40	1,70	1924
Valdobbiadene	Pr	280	1,70	1941	Villorba	Pr	38	1,70	1924
Pieve di Soligo	P	133	1,70	1909	Trevino	Pr	15	1,70	1910
Cison di Valmarino	Pr	261	1,70	1929	Salotto di Fieve	Pr	9	1,70	1922
Sernaglia di Soligo	P	133	1,70	1909	Biancade	P	10	1,70	1923
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE					Portesine (Idrovora)	Pr	2	1,70	1934
Fontale di Fontanafredda	P	70	1,70	1958	Lanzoni (Capo Sale)	Pr	2	1,70	1931
Ponte della Delizia	P	52	1,70	1958	Cortellazzo (Cà Gamba)	Pr	1	1,70	1922
San Vito al Tagliamento	Pr	31	1,70	1921	Cà Porcia (Idrovora II Bacino)	Pr	1	1,70	1930
Fordenone (Consortio)	Pr	24	1,70	1958	Cittadella	Pr	49	1,70	1934
Fordenone	Pr	23	10,00	1909	Castelfranco Veneto	Pr	44	1,70	1921
Azzano Decimo	P	14	1,70	1919	Pionisano Dese	Pr	24	1,70	1923
Sesto al Reghena	P	13	1,70	1919	Mazzingaro	P	22	1,70	1923
Melefa	Pr	10	1,70	1972	Cortaro	P	19	1,70	1919
San Giorgio al Tagliamento	Pr	7	1,70	1988	Mirano	Pr	9	1,70	1911
Portogruaro	Pr	6	1,70	1909	Mogliano Veneto	P	8	1,70	1934
Bevazzana (Idrovora IV Bacino)	Pr	6	1,70	1928	Strà	Pr	8	1,70	1910
Concordia Sagittaria	Pr	5	1,70	1931					
Villa Bassano	Pr	3	1,70	1931					
Caorle	Pr	1	1,70	1911					

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

(*) Per queste stazioni la Tabella 1 riporta, per ogni giorno, la pioggia caduta dalle ore 0 alle ore 24 della stessa giornata.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio della osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio della osservazioni
(segue) PIANURA FRA PIAVE E BRENTA					MEDIO E BASSO ADIGE				
Mestre	Pr	4	1,70	1914	Cervale Fomazz	P	600	1,70	1989
Venezia (Ist. Cavanis)	P	1	18,08	1959	Dolcè	P	115	1,70	1926
Gamberara	P	3	1,70	1924	Affi	P	188	1,70	1914
Valle Aversa	Pr	2	1,70	1992	San Pietro in Cariano	P	160	1,70	1910
Romana di Codavico	Pr	3	1,70	1929	Verona	Pr	60	1,70	1927
Barnio (Idrovora)	Pr	2	1,70	1972	Roma di Sant'Anna	P	954	1,70	1926
Zuccarello (Idrovora)	Pr	2	1,70	1939	Roverè Veronese	Pr	847	1,70	1919
Cà Pasquelli (Tre Porti)	Pr	2	1,70	1943	Campo d'Albero	P	901	1,70	1925
San Nicolò di Lido	Pr	1	1,70	1909	Fortezza	P	361	1,70	1925
Faro Rocchetta	Pr	1	1,70	1909	Champo	Pr	180	1,70	1922
Chioggia	Pr	1	1,70	1922	Soave	P	40	1,70	1923
BACCHIGLIONE					PIANURA FRA BRENTA E ADIGE				
Tonazza del Clusone	Pr	935	1,70	1924	Padova	Pr	12	1,70	1909
Lantabene	Pr	610	1,70	1909	Legnaro	Pr	7	1,70	1964
Asiago	Pr	1046	1,70	1910	Pieve di Sacco	Pr	7	1,70	1930
Posina	Pr	544	1,70	1911	Bovolenta	Pr	7	1,70	1911
Trechè Conca	Pr	1097	1,70	1921	Santa Margherita di Codavico	Pr	4	1,70	1929
Valo d'Antico	P	362	1,70	1919	Zovencedo	Pr	280	1,70	1916
Calvane	Pr	201	1,70	1911	Lago di Pison	Pr	28	1,70	1992
Crovara	Pr	417	1,70	1909	Cal di Gub	Pr	60	1,70	1927
Sandrigio	P	69	1,70	1919	Lonigo	P	31	1,70	1920
Pian delle Pugazze	Pr	1157	1,70	1925	Cologna Veneta	Pr	24	1,70	1910
Staro	Pr	632	1,70	1919	Montebelluna	Pr	15	1,70	1911
Ceolati	Pr	620	10,00	1926	Montebelluna	Pr	14	1,70	1938
Schio	Pr	234	1,70	1909	Lozzo Atestino	Pr	19	1,70	1983
Thiene	Pr	147	1,70	1910	Estè	Pr	13	1,70	1910
Villaverla	Pr	58	1,70	1986	Battaglia Terme	P	11	1,70	1910
Isole Vicentine	P	80	1,70	1912	Stanghella	P	7	1,70	1910
Dueville	Pr	60	1,70	1986	Bagnoli di Sopra	P	6	1,70	1911
Vicenza	Pr	42	1,70	1905	Cometa	Pr	4	1,70	1911
AGNO-GUA'					Cavemila Motta	Pr	1	1,70	1939
Lambre d'Agno	Pr	846	1,70	1924	Cavazzano	Pr	3	1,70	1983
Rocoro	Pr	445	1,70	1919	PIANURA FRA ADIGE E PO				
Castelvecchio	Pr	802	1,70	1926	Villafraa Veronese	Pr	54	1,70	1911
Valdagno	P	295	1,70	1919	Zevio	Pr	31	1,70	1911
Brogliano	P	172	1,70	1919	Isole della Scala	Pr	29	1,70	1909
Montebelluna Maggiore	Pr	62	1,70	1988	Bovolenta	P	24	1,70	1911
					Legnaro	Pr	16	1,70	1910
					Bellà Polciana	P	11	1,70	1911

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni stampate in corsivo.

BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo di apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni
(segue) PIANURA FRA ADIGE E PO									
<i>Torretta Veneta</i>	Pr	10	1,70	1924					
<i>Bonì Barbarighe</i>	Pr	7	1,70	1928					
<i>Rovigo</i>	Pr	4	1,70	1909					
<i>Castelnuovo Veronese</i>	Pr	130	1,70	1911					
<i>Roverbella</i>	P	42	1,70	1923					
<i>Castel d'Ario</i>	Pr	24	1,70	1910					
<i>Ostiglia</i>	P	13	1,70	1911					
<i>Castelmase</i>	P	12	1,70	1924					
<i>Adria</i>	Pr	1	1,70	1982					
<i>Fiesse Umbertana</i>	Pr	9	1,70	1909					
<i>Papozze</i>	P	3	1,70	1972					
<i>Monte di Lama</i>	Pr	3	1,70	1928					
<i>Baricetta</i>	Pr	3	1,70	1928					
<i>Cà Cappellino</i>	P	2	1,70	1910					
<i>Sadocca</i>	Pr	2	1,70	1959					

Non sono pubblicate le osservazioni delle stazioni segnate in corsivo.

Tabella 1 - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

OPICINA (Grotta)												G i o r n i	TRIESTE												
(Pr) Bacini: BACINI MINORI DAL CONFINI DI STATO ALL'URONZO (330 m s.l.m.)													(Pr) Bacini: BACINI MINORI DAL CONFINI DI STATO ALL'URONZO (11 m s.l.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIL	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	-	-	3,0	-	-	5,6	7,6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	
-	-	-	-	3,2	-	-	-	-	11,8	-	-	2	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	12,6	-	-	
-	-	5,2	-	-	2,8	0,2	-	2,8	13,6	7,2	-	3	-	-	4,2	0,2	0,6	12,0	0,2	-	1,0	10,0	7,2	-	
-	-	-	-	1,0	5,6	0,2	-	35,2	7,6	5,4	-	4	-	-	-	-	2,4	5,0	-	-	71,4	11,6	4,4	-	
-	-	-	-	0,8	-	-	-	17,8	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	26,0	-	-	-	
-	-	-	-	0,2	-	-	-	3,6	-	11,4	-	6	-	-	-	-	0,2	-	-	-	3,4	-	12,4	-	
-	-	-	-	-	-	21,8	-	-	5,6	25,2	-	7	-	-	-	-	-	-	16,8	4,0	-	3,0	15,0	-	
-	-	-	-	-	-	-	10,6	7,4	0,2	18,0	2,2	8	-	-	-	-	-	-	-	2,2	5,6	1,2	15,0	2,0	
-	-	-	3,0	0,8	-	-	1,6	2,6	61,2	10,2	0,2	9	-	-	-	3,4	0,2	-	-	4,2	-	50,4	2,8	-	
-	-	-	-	-	-	-	4,0	30,8	0,2	-	0,2	10	-	-	-	-	-	0,8	-	1,0	23,6	3,0	-	0,2	
-	-	-	13,6	-	10,8	2,0	0,8	-	0,2	1,8	6,6	11	-	-	-	12,2	-	7,8	1,0	-	-	0,2	0,4	0,8	
0,2	-	-	29,8	-	5,2	-	-	3,4	-	10,6	0,8	12	-	-	-	20,4	-	7,0	8,8	-	19,6	-	12,4	4,8	
0,2	-	-	-	-	-	0,2	-	2,6	0,8	16,8	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,4	26,2	-	
0,2	-	-	11,8	1,2	5,2	-	-	5,0	-	-	11,6	14	-	-	-	0,6	1,0	5,0	-	-	5,2	-	-	4,2	
1,0	-	-	1,8	-	-	-	-	-	19,4	6,0	32,2	15	-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	7,0	8,0	32,2	
0,2	-	-	-	0,8	-	-	-	-	2,6	7,4	0,8	16	-	-	-	0,2	0,2	0,6	-	-	-	0,6	12,4	1,0	
0,2	-	-	1,0	0,2	-	-	-	0,4	-	-	0,4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	1,4	
2,4	-	-	2,4	-	18,0	-	-	7,8	1,8	-	-	18	1,0	-	-	2,2	-	[1,0]	-	-	2,0	-	-	-	
0,4	-	-	-	-	-	-	-	0,2	17,4	-	0,2	19	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	33,2	-	-	
-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,8	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	
0,2	-	-	-	-	5,4	1,6	-	-	31,2	0,2	8,6	21	-	-	-	-	-	0,6	4,4	-	-	15,0	-	5,2	
0,2	-	-	-	-	5,8	-	-	-	88,2	7,3	0,6	22	-	-	-	-	-	10,2	-	-	-	92,6	7,0	0,6	
1,8	-	-	-	-	-	10,0	-	-	25,8	-	-	23	0,4	-	-	-	-	-	4,4	-	-	22,8	-	-	
0,8	-	5,4	-	-	43,2	-	-	-	11,6	-	0,6	24	0,4	-	2,4	-	-	44,6	-	-	-	13,0	-	0,4	
3,8	-	29,8	-	-	2,4	-	3,4	10,6	17,4	-	8,4	25	1,2	-	26,4	-	-	2,4	-	3,2	12,4	-	-	9,0	
0,2	-	-	-	-	-	0,2	45,6	39,2	-	-	3,0	26	1,4	-	0,4	-	-	-	0,2	46,4	28,8	-	-	16,0	
-	-	-	-	-	-	-	7,4	21,0	-	-	3,4	27	-	-	-	-	-	-	0,8	10,6	19,0	-	0,6	2,6	
-	-	-	-	-	-	-	18,8	11,4	-	0,4	-	28	-	-	-	-	-	-	-	13,6	3,6	-	1,0	-	
-	-	-	1,0	-	-	-	1,6	8,4	-	1,0	-	29	-	-	-	0,2	-	-	-	0,6	34,0	-	1,4	-	
-	-	-	1,8	-	-	-	-	6,6	-	-	0,2	30	-	-	-	3,0	-	-	-	-	3,0	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11,8	0,8	40,4	66,2	11,2	104,4	36,2	99,4	234,4	316,6	128,9	83,8	Totale: 1134,1 mm	4,4	0,4	33,6	44,2	5,8	96,4	36,6	86,8	259,6	293,2	126,2	83,4	Totale: 1078,4 mm
4	0	3	9	4	10	4	9	18	14	13	9	Gorni piovati: 97	3	0	3	6	2	9	5	9	16	14	13	11	Gorni piovati: 93

ALBERONI												G i o r n i	UCCEA												
(Pr) Bacini: BACINI MINORI DAL CONFINI DI STATO ALL'URONZO (2 m s.l.m.)													(Pr) Bacini: BACINI MINORI DAL CONFINI DI STATO ALL'URONZO (643 m s.l.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	1	-	-	2,1	-	5,6	6,0	-	20,4	-	29,2	-	-	
-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	22,8	-	-	2	-	-	1,8	-	2,4	-	-	-	-	91,9	-	-	
-	-	2,4	-	-	5,2	6,0	-	5,0	14,2	5,6	-	3	-	-	-	-	25,2	16,6	3,6	-	-	85,6	2,4	-	
-	-	-	-	-	5,6	-	-	62,6	-	0,6	-	4	-	-	-	-	-	2,8	-	-	5,2	3,2	0,4	-	
-	-	1,4	-	-	-	-	-	13,6	-	-	-	5	-	-	-	-	0,4	0,8	-	-	7,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	11,4	-	6	-	-	-	-	0,8	0,4	-	-	0,4	5,2	20,0	-	
-	-	-	-	-	-	17,8	-	0,2	0,8	18,6	0,2	7	-	-	-	-	-	-	19,6	9,2	-	70,8	30,4	-	
-	-	0,2	-	-	-	-	-	11,2	3,4	6,8	1,4	8	-	-	-	-	-	[5,0]	-	0,4	-	122,4	22,6	[5,0]	
-	-	-	1,2	-	-	-	-	36,6	20,6	-	-	9	-	-	-	-	3,6	-	-	-	8,8	116,8	8,8	-	
-	-	-	-	-	-	-	4,6	13,8	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	0,4	22,4	16,0	-	-	
-	-	-	12,8	-	5,6	1,2	1,0	10,8	-	-	1,2	11	-	-	-	10,0	7,6	4,8	52,2	2,0	20,0	-	-	2,0	
-	-	-	24,8	-	15,2	-	-	-	-	12,8	0,4	12	-	-	-	11,2	18,8	-	11,2	18,8	-	30,4	1,2	7,6	1,2
-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	17,0	-	13	4,4	-	-	26,4	3,2	8,0	8,8	-	38,6	12,4	7,2	-	
-	-	3,4	0,6	11,6	0,8	-	-	48,8	0,2	-	8,4	14	3,8	-	-	19,2	-	2,4	-	-	67,2	19,2	-	10,7	
1,0	-	5,2	-	-	-	-	-	-	1,4	4,2	16,8	15	-	-	-	6,8	-	2,4	-	-	-	43,2	0,4	89,6	
-	-	-	-	2,4	-	-	-	-	-	-	2,4	16	-	-	-	-	3,6	2,4	-	-	-	5,2	47,6	-	31,2
-	-	0,2	1,0	0,6	-	-	-	26,2	-	-	0,4	17	-	-	-	-	1,6	-	-	-	79,6	-	-	12,3	
-	-	-	-	-	2,4	-	-	1,2	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	2,6	-	-	19	-	-	-	-	-	6,4	4,8	2,0	20,4	6,8	-	-	
-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	2,0	20	-	-	-	-	-	-	34,0	22,8	-	12,0	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	34,4	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	-	-	2,0	-	-	-	15,2	2,4	4,2	22	-	-	-	-	24,4	17,4	41,2	-	-	24,0	3,1	2,6	
0,2	-	-	-	-	4,2	0,2	-	-	46,4	-	0,2	23	-	-	-	9,6	-	-	-	-	-	39,2	6,8	11,4	
1,0	-	-	-	-	0,4	-	-	-	12,8	-	-	24	-	-	[5,0]	-	-	25,2	0,8	-	-	96,0	-	-	
1,0	-	7,2	-	-	8,6	-	-	0,2	28,8	-	7,8	25	-	-	31,9	-	-	24,4	-	-	10,0	59,6	-	8,3	
0,4	-	17,2	-	-	33,6	-	5,8	35,6	8,4	-	8,6	26	-	-	25,7	-	-	-	-	37,2	42,0	16,0	-	85,1	
-	-	-	-	-	-	-	27,8	30,0	-	-	7,4	27	-	-	-	-	-	-	8,4	32,4	83,6	-	-	11,5	
-	-	-	-	-	-	-	1,8	41,2	-	-	0,4	28	-	-	-	-	-	0,8	22,0	1,6	17,2	-	-	0,5	
-	-	7,2	-	-	-	-	6,4	18,8	-	-	-	29	-	[1,0]	-	-	0,4	2,0	-	39,2	-	-	2,5	-	
-	-	-	0,8	-	-	-	2,4	18,4	0,2	0,4	-	30	-	-	-	-	13,6	-	-	-	4,8	-	0,8	-	
-	-	-	7,2	-	-	-	-	5,0	-	0,8	-	31	-	-	-	3,6	-	-	-	-	9,6	-	-	-	
3,8	7,2	29,4	58,6	3,6	94,0	26,8	49,8	379,4	180,2	80,8	61,8	Totale: 975,4 mm	8,2	1,0	66,5	77,6	102,4	138,2	248,6	167,6	472,6	918,3	113,2	271,4	Totale: 2385,6 mm
3	1	4	8	1	10	3	7	16	13	8	10	Gorni piovati: 84	2	1	5	6	11	15	11	9	17	21	10	12	Gorni piovati: 70

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

MUSI												G i o r n i	VEDRONZA												
(Pr)													(Pr)												
Bacino: RONZO (435 m.s.m.)													Bacino: RONZO (375 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	1,5	-	2,2	0,8	-	21,6	-	18,2	-	-	1	-	-	1,6	-	0,8	-	-	10,6	-	10,1	-	-	
-	-	1,7	-	5,0	-	-	-	-	75,2	-	-	2	-	-	0,4	-	1,4	-	-	-	-	40,3	-	-	
-	-	-	0,6	4,2	15,4	14,6	-	-	56,0	2,8	-	3	-	-	-	1,2	10,1	20,1	-	-	-	40,9	1,2	-	
-	-	-	-	0,6	4,4	-	-	2,4	6,4	4,6	-	4	-	-	-	-	-	3,2	-	-	1,3	0,4	2,6	-	
-	-	-	0,6	-	-	-	-	4,0	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5,9	-	-	-	
-	-	-	-	2,0	4,4	-	-	-	7,2	21,2	-	6	-	-	-	-	0,4	0,9	-	-	-	-	16,8	-	
-	-	-	-	-	-	5,6	17,6	-	93,6	30,6	-	7	-	-	-	-	-	[1,0]	11,1	-	50,4	28,4	-	-	
-	-	-	-	-	6,2	-	-	-	113,4	10,4	7,8	8	-	-	-	-	-	2,2	-	0,1	-	98,9	9,8	8,5	
-	-	-	-	0,8	-	-	-	8,8	96,6	5,0	-	9	-	-	-	-	2,3	-	-	0,3	3,3	80,3	4,9	-	
-	-	-	-	0,6	-	-	2,0	58,8	5,8	-	-	10	-	-	-	-	5,5	-	-	1,4	35,5	1,7	-	-	
-	-	-	9,8	2,4	12,8	91,2	2,6	26,2	-	0,2	4,6	11	-	-	-	8,9	-	10,4	50,1	2,5	30,7	-	-	0,5	
-	-	-	14,2	-	14,4	7,6	-	28,4	1,0	6,6	5,2	12	-	-	-	16,3	-	11,7	10,6	-	20,8	1,2	6,7	1,3	
3,6	-	-	9,8	3,8	20,6	2,4	-	42,2	7,8	7,0	-	13	2,2	-	-	10,3	3,5	15,5	0,7	-	30,0	5,2	7,2	-	
6,2	-	-	25,6	-	1,4	-	-	-	13,2	-	39,6	14	4,3	-	-	20,6	-	1,1	-	-	10,6	9,7	-	16,5	
-	-	-	2,8	1,8	12,2	-	-	2,0	78,0	0,2	75,8	15	-	-	-	3,6	0,6	40,3	-	-	0,9	40,7	-	80,5	
-	-	-	1,6	12,6	0,1	-	-	41,0	42,4	-	21,6	16	-	-	-	0,4	8,7	-	-	-	10,9	22,1	-	26,9	
-	-	-	-	2,2	-	-	-	65,8	0,2	-	5,2	17	-	-	-	-	1,2	-	-	-	39,9	0,3	-	6,2	
-	-	-	-	-	5,8	10,6	33,2	7,4	6,8	-	-	18	-	-	-	-	-	4,8	6,4	-	[5,0]	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	18,2	3,2	-	12,6	-	19	-	-	-	-	-	-	15,3	4,2	-	7,8	-	-	
-	-	-	-	-	-	10,4	-	-	-	-	0,6	20	-	-	-	-	-	-	20,6	-	-	-	-	0,1	
-	-	-	-	5,8	19,8	34,8	-	-	10,2	1,7	5,0	21	-	-	-	-	2,2	20,3	16,4	-	-	8,8	1,2	2,2	
-	-	-	-	3,8	-	-	-	-	93,8	4,5	21,0	22	-	-	-	-	0,3	-	2,9	-	-	79,5	0,6	16,6	
-	-	-	4,6	-	35,4	-	-	7,6	46,4	-	-	23	-	-	0,2	-	-	28,6	0,1	-	[5,0]	40,2	-	-	
-	-	30,6	-	-	13,2	-	-	16,2	62,2	-	8,9	24	0,1	-	26,4	-	-	9,8	-	-	1,8	35,9	-	6,3	
-	-	23,8	-	-	-	-	29,0	48,0	15,2	-	81,4	25	0,1	-	20,9	-	-	0,3	-	16,8	30,9	10,3	-	59,6	
-	-	-	-	-	-	13,6	25,8	63,4	-	-	2,5	26	-	-	-	-	-	-	-	19,7	46,8	0,1	-	3,1	
-	-	-	-	-	-	8,6	1,6	12,2	-	-	11,0	27	-	-	-	-	-	-	20,7	1,4	20,8	-	-	-	
-	-	-	-	-	0,2	-	42,2	0,4	-	3,5	-	28	-	-	-	-	-	0,3	-	18,5	-	-	0,3	-	
-	1,6	-	-	-	-	-	-	5,2	-	0,5	-	29	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	
-	-	-	-	18,6	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	9,4	-	-	-	4,4	-	-	-	
-	-	-	2,8	-	-	-	-	8,8	-	-	-	31	-	-	-	3,4	-	-	-	-	6,6	-	-	-	
-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9,8	1,6	62,2	67,8	66,6	167,2	177,6	178,8	448,8	862,2	98,8	290,4	Totale N. giorni pioggia	6,7	1,1	49,3	64,7	46,4	169,5	144,8	86,6	306,1	610,8	81,2	228,3	
2	1	5	7	12	13	11	10	18	21	11	13		2	1	3	7	9	12	10	9	17	20	10	11	
Totale acqua: 245,3 mm													Totale acqua: 1795,7 mm												
Giorni pioggia: 134													Giorni pioggia:												

CISERIAS												G i o r n i	MONTEAPERTA												
(Pr)													(Pr)												
Bacino: RONZO (284 m.s.m.)													Bacino: RONZO (390 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	0,6	-	0,1	-	-	1,2	-	8,2	-	-	1	-	-	3,3	-	3,1	-	-	9,2	-	13,3	-	-	
-	-	0,4	-	1,2	-	-	-	-	38,6	0,4	-	2	-	-	1,2	-	2,4	-	-	-	-	98,7	-	-	
-	-	0,2	1,4	3,8	11,8	-	1,6	-	27,0	2,6	-	3	-	-	-	0,5	13,5	-	-	-	-	76,2	2,1	-	
-	-	-	-	-	3,8	-	0,2	0,8	1,0	0,4	-	4	-	-	-	-	-	23,2	-	-	-	[5,0]	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	26,2	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,4	12,6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-	
-	-	-	-	0,8	0,6	-	-	-	35,6	10,8	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,2	19,2	-	
-	-	-	-	0,4	-	0,8	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	4,3	10,8	-	95,8	27,3	-	
-	-	-	-	-	1,4	-	-	0,2	97,4	13,2	2,8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123,4	22,8	6,2	
-	-	-	0,2	2,8	-	-	-	1,8	64,4	1,0	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,2	112,2	6,3	
-	-	-	-	6,6	-	-	0,8	17,4	0,2	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	3,1	29,7	10,8	-	-	
-	-	-	-	-	1,6	15,0	2,6	12,0	-	-	1,0	12	-	-	-	9,4	[5,0]	9,2	30,9	-	27,4	-	-	2,5	
-	-	-	15,6	-	6,6	11,4	-	6,8	0,4	6,2	1,8	13	-	-	-	-	-	13,1	20,4	-	25,3	1,1	[1,0]	-	
1,2	-	-	9,0	4,8	1,2	0,8	-	7,8	0,5	4,2	-	14	3,6	-	-	27,2	8,2	9,7	1,4	-	69,3	13,4	17,3	-	
2,8	-	-	20,0	-	-	-	-	19,6	[1,0]	-	12,6	15	5,2	-	-	29,7	-	-	-	-	19,4	9,2	-	35,4	
0,8	-	-	6,2	-	12,2	-	-	-	8,3	-	44,9	16	-	-	-	5,3	-	-	-	-	-	-	-	77,2	
0,2	-	-	0,4	[5,0]	-	-	-	10,4	3,1	-	2,8	17	-	-	-	-	13,5	-	-	-	[5,0]	17,6	-	17,8	
0,2	-	-	[1,0]	-	-	0,2	-	9,6	-	-	1,4	18	-	-	-	-	1,6	-	-	-	97,2	-	-	5,0	
-	-	-	-	-	3,8	1,8	-	-	-	-	0,2	19	-	-	-	-	-	[5,0]	3,2	-	22,5	4,5	-	-	
-	-	-	-	-	-	11,0	4,6	-	1,8	-	-	20	-	-	-	-	-	-	33,2	1,8	-	-	-	0,3	
0,2	-	-	-	-	-	32,6	0,8	-	-	-	0,6	21	-	-	-	-	-	-	19,1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1,2	16,0	7,2	-	-	7,0	1,0	1,4	22	-	-	-	-	17,3	23,6	87,3	-	-	6,4	2,5	3,5	
-	-	-	-	0,4	-	2,0	-	-	74,6	-	[5,0]	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87,3	0,8	11,4	
-	-	-	-	-	19,4	-	-	5,4	18,0	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49,6	-	-	
0,4	-	-	-	-	5,2	-	-	2,4	36,8	-	[5,0]	25	-	-	29,3	-	-	29,4	-	-	19,5	-	-	[5,0]	
1,0	-	26,2	-	-	11,4	-	4,2	31,2	6,8	-	89,8	26	-	-	27,5	-	-	-	-	42,7	43,7	63,2	-	65,2	
1,0	-	19,0	-	-	-	10,4	11,0	38,6	0,2	-	[5,0]	27	-	-	-	-	-	-	13,2	19,2	128,3	-	-	10,8	
-	-	-	-	-	0,2	4,6	1,2	7,8	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	6,1	-	29,2	-	-	-	
-</																									

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

CERGNEU SUPERIORE												G i o r n i	ATTIMIS												
(P)													(P)												
Stazione: BORGZO (288 m s.m.)													Stazione: BORGZO (196 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	4,5	-	-	-	-	3,3	-	11,3	-	-	1	-	-	1,7	-	2,5	-	-	-	0,8	5,7	-	-	
-	-	-	-	1,8	-	-	-	-	95,1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86,4	-	-	
-	-	-	1,8	8,0	24,0	-	-	-	43,2	1,5	-	3	-	-	-	0,7	-	10,8	-	-	0,2	35,6	1,3	-	
-	-	-	-	-	2,5	-	-	-	4,0	-	-	4	-	-	-	-	-	6,2	-	-	20,3	0,8	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	11,6	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-	-	
-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	13,4	14,8	-	6	-	-	-	-	1,3	-	-	-	5,1	7,7	10,2	-	
-	-	-	-	-	-	15,0	8,0	-	84,7	23,8	-	7	-	-	-	-	-	-	12,5	1,3	-	96,8	12,8	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	88,5	14,6	9,0	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,3	21,5	2,6	
-	-	-	-	2,0	-	-	0,8	11,2	72,8	9,0	-	9	-	-	-	-	0,8	-	-	0,5	-	78,3	4,3	-	
-	-	-	-	0,8	-	-	1,9	28,1	4,2	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	20,5	3,5	0,6	-	-	
-	-	-	-	8,2	5,6	6,2	41,6	36,9	-	-	0,6	11	-	-	-	9,4	-	13,9	10,8	-	45,3	-	-	0,8	
-	-	-	11,5	-	14,5	22,0	-	30,1	1,5	5,5	1,4	12	-	-	-	16,5	-	18,6	3,2	-	13,5	0,7	6,5	1,6	
1,3	-	-	15,1	2,9	8,0	4,8	-	49,6	4,4	5,9	-	13	2,1	-	-	10,6	-	21,7	1,5	-	0,4	0,5	8,4	-	
4,4	-	-	19,9	-	-	3,0	-	18,0	6,3	-	14,0	14	3,2	-	-	11,3	1,6	8,2	0,5	-	18,5	8,4	-	11,3	
-	-	-	8,7	-	3,6	-	-	3,0	29,0	-	25,9	15	-	-	-	3,1	11,7	-	-	-	15,4	30,2	1,3	30,4	
-	-	-	0,5	12,0	2,5	-	-	1,4	2,8	-	6,3	16	-	-	-	-	4,1	0,6	-	-	1,7	-	-	1,8	
-	-	-	-	1,0	-	-	-	42,2	-	-	2,5	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	
-	-	-	-	-	4,6	4,3	-	3,5	4,2	-	-	18	-	-	-	-	-	7,4	-	-	2,3	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	26,0	-	-	10,5	-	-	19	-	-	-	-	-	-	9,2	0,3	-	11,5	-	-	
-	-	-	-	-	-	17,8	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	33,5	0,2	-	-	-	0,5	
-	-	-	-	25,6	21,9	24,9	-	-	12,9	1,0	4,0	21	-	-	-	-	2,4	15,2	1,7	-	-	30,5	1,8	2,8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	89,3	-	4,8	22	-	-	-	-	-	1,6	-	-	-	83,4	-	4,1	
-	-	-	-	-	22,6	-	-	-	29,7	-	-	23	1,3	-	-	-	-	1,5	-	-	-	20,3	-	-	
-	-	-	18,9	-	-	28,8	-	-	7,8	47,0	-	24	2,2	-	-	-	-	37,3	-	0,3	-	40,8	-	2,8	
-	-	17,1	-	-	3,0	-	7,5	29,5	6,6	-	39,8	25	1,7	-	-	-	-	4,1	-	7,4	35,8	12,6	-	23,4	
-	-	-	-	-	-	1,6	16,2	101,5	-	-	2,9	26	-	-	-	-	-	-	0,5	26,7	90,3	-	-	(5,0)	
-	-	-	-	-	-	16,7	-	18,8	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	78,8	-	25,8	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	8,7	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	-	-	-	
-	1,3	-	-	-	-	-	1,3	2,0	-	1,3	-	29	-	(1,0)	-	-	-	-	-	2,6	4,7	-	2,1	-	
-	-	-	4,5	-	-	-	-	11,2	-	-	-	30	-	-	-	-	10,3	8,5	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	11,6	-	-	-	
5,7	1,3	40,5	70,2	75,2	142,2	177,7	47,7	406,4	661,4	76,4	113,7	Totale m. giorni piovosi	10,5	1,0	37,4	58,1	34,7	155,6	151,9	71,6	297,6	572,1	70,2	87,9	
2	1	3	7	9	12	11	7	17	21	9	11		5	1	3	6	7	13	8	6	15	15	10	10	
Totale annuo: 1816,4 mm													Totale annuo: 1548,6 mm												
Giorni piovosi: 116													Giorni piovosi: 99												
ZOMPITTA												G i o r n i	STUPIZZA												
(P)													(P)												
Stazione: BORGZO (172 m s.m.)													Stazione: BORGZO (201 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	2,1	-	-	-	-	-	-	6,4	-	-	1	-	-	0,3	-	2,1	-	-	-	-	5,2	-	-	
-	-	-	-	7,6	-	-	-	-	34,6	-	-	2	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	92,4	-	-	
-	-	-	0,5	-	19,3	-	-	-	28,9	1,3	-	3	-	-	-	1,3	-	19,8	-	-	-	35,2	1,8	-	
-	-	-	-	-	3,1	-	-	1,2	0,2	-	-	4	-	-	-	-	-	5,6	-	-	18,3	0,6	0,2	-	
-	-	-	-	2,0	-	-	-	19,5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8,2	-	-	-	
-	-	-	-	1,5	3,0	-	-	2,9	2,1	18,0	-	6	-	-	-	-	-	2,7	6,3	-	4,6	8,2	18,3	-	
-	-	-	-	-	-	1,3	1,0	-	88,3	18,9	-	7	-	-	-	-	-	-	-	6,2	4,6	-	108,4	22,2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	40,8	16,5	3,1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72,6	29,6	2,3	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	64,3	3,1	-	9	-	-	-	-	(1,0)	-	-	18,9	0,8	78,2	5,2	-	
-	-	-	-	-	-	-	9,5	6,2	2,5	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	18,4	3,7	2,4	0,6	-	
-	-	-	7,7	-	8,6	14,5	-	23,7	-	-	-	11	-	-	-	6,3	-	10,4	64,5	0,6	39,4	0,4	-	4,3	
-	-	-	17,8	-	4,0	13,0	-	15,0	1,5	13,6	-	12	-	-	-	29,6	-	4,3	18,2	-	25,2	1,8	13,3	1,2	
2,5	-	-	14,8	-	18,2	1,1	-	0,3	2,7	8,8	-	13	1,6	-	-	10,4	-	21,6	3,4	-	-	2,2	4,1	-	
1,7	-	-	18,5	2,1	6,5	-	-	10,8	0,4	-	26,5	14	3,4	-	-	17,3	1,5	8,6	-	-	22,3	5,3	-	11,4	
-	-	-	3,2	11,5	11,0	5,0	-	15,9	19,5	1,2	18,5	15	0,3	-	-	5,2	7,6	3,9	-	-	2,1	18,2	3,2	41,2	
-	-	-	-	8,5	2,2	-	-	2,2	-	-	4,0	16	-	-	-	-	11,4	0,8	-	-	13,8	-	-	1,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	2,0	17	-	-	-	-	4,3	-	-	-	8,2	-	-	2,5	
-	-	-	-	-	8,7	-	-	2,8	-	-	-	18	-	-	-	-	-	6,3	-	-	2,8	3,0	-	-	
-	-	-	-	-	-	4,7	-	-	8,6	-	-	19	-	-	-	-	-	-	3,2	-	-	10,4	-	-	
-	-	-	-	-	10,8	-	-	-	-	-	0,9	20	-	-	-	-	-	-	16,4	4,3	-	-	-	1,3	
-	-	-	-	3,0	16,0	34,6	-	-	12,9	1,7	3,3	21	-	-	-	9,8	16,2	7,3	-	-	-	17,4	6,4	8,9	
-	-	-	-	5,0	1,4	-	-	-	75,6	-	1,6	22	-	-	-	-	-	(1,0)	-	-	-	92,3	-	7,2	
2,2	-	-	-	-	17,5	-	-	6,2	33,8	-	-	23	(1,0)	-	-	1,2	-	13,7	0,4	-	2,2	34,2	-	-	
1,0	-	-	17,0	-	33,3	-	-	-	41,2	-	3,5	24	0,8	-	-	18,4	-	40,2	-	-	-	42,3	-	5,3	
0,8	-	-	22,5	-	4,7	-	6,2	28,5	7,9	-	25,5	25	1,4	-	-	26,5	-	7,3	-	8,2	25,4	22,6	-	42,2	
-	-	-	-	-	-	1,8	19,8	89,6	-	-	2,3	26	-	-	-	0,8	-	-	0,2	47,4	128,3	-	-	4,8	
-	-	-	-	-	-	19,4	-	8,8	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	38,4	0,8	19,4	-	-	0,2	
-	-	1,5	-	-	-	-	9,8	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	0,5	-	12,2	0,3	-	-	-	
-	-	-	-	13,7	1,5	-	1,2	(5,0)	-	2,5	-	29	-	-	-	-	1,9	8,3	-	5,3	3,5	-	3,2	-	
-	-	-	4,0	-	-	-	-	(14,0)	-	-	-	30	-	-	-	-	-								

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

PULFERO												G I O R N I	MONTEMAGGIORE																						
(P)													(P)																						
Stazione: BORGIO (104 m s.m.)													Stazione: BORGIO (954 m s.m.)																						
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC											
-	-	0,6	-	2,6	-	-	-	-	5,2	-	-	1	-	-	-	-	4,1	-	-	5,0	15,0	8,3	-	-											
-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	103,4	-	0,2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136,4	-	-											
-	-	-	1,8	-	17,6	-	-	-	29,2	1,8	0,2	3	-	-	-	3,1	-	-	-	-	-	26,1	2,5	-											
-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	0,4	0,4	-	4	-	-	-	-	20,6	-	-	-	20,4	3,3	0,5	-											
-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	0,5	-	-	-	3,1	-	-	-											
-	-	-	-	3,8	3,8	-	0,3	-	12,2	13,2	-	6	-	-	-	-	1,7	-	-	-	26,6	4,5	13,1	-											
-	-	-	-	-	-	9,0	5,6	-	121,4	27,8	-	7	-	-	-	-	-	16,4	-	-	-	140,6	20,4	-											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	48,2	33,6	4,8	8	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	90,4	21,6	15,0											
-	-	-	-	-	-	-	26,7	-	79,0	4,4	-	9	-	-	-	-	1,3	-	4,6	8,9	80,6	1,9	-												
-	0,2	-	-	1,2	-	-	17,4	-	1,2	0,4	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	2,0	11	-	-	-	-	19,1	-	10,1	20,9	1,5	-	-	-											
-	-	-	-	8,2	-	9,6	36,6	-	2,4	-	3,4	12	-	-	-	10,0	8,3	50,4	-	-	49,8	-	10,2	-											
-	-	-	33,6	-	3,0	3,6	-	-	2,4	13,4	-	13	-	-	-	29,5	-	30,4	2,6	-	10,4	-	10,6	4,1											
2,2	-	-	11,4	-	18,8	2,0	-	-	1,4	4,6	-	14	-	-	-	10,5	-	4,4	11,0	-	11,5	8,7	5,3	-											
2,8	-	-	14,6	1,6	4,0	0,2	-	25,6	7,4	-	28,4	15	-	-	-	19,6	2,7	-	-	-	31,6	6,8	-	28,4											
0,4	-	-	5,8	12,8	4,2	-	-	0,2	9,2	2,6	49,8	16	-	-	-	10,5	10,1	15,0	-	-	3,7	11,6	4,5	66,6											
-	-	-	0,2	8,0	1,2	-	-	1,8	-	-	5,4	17	-	-	-	-	16,2	-	-	-	-	-	-	20,6											
0,2	-	-	-	2,8	-	0,4	-	12,6	-	-	4,0	18	-	-	-	-	5,3	10,5	-	-	10,2	-	-	3,1											
-	-	-	-	-	4,4	-	-	3,6	5,0	-	-	19	-	-	-	-	1,9	-	-	-	20,6	-	-	-											
-	-	-	-	-	-	2,0	0,2	-	6,8	-	-	20	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	12,2	-	-											
-	0,2	-	-	-	-	13,9	2,0	-	-	-	2,2	21	-	-	-	-	-	10,8	5,2	-	-	-	-	2,4											
-	-	-	-	3,8	15,6	3,0	-	-	20,6	2,6	14,6	22	-	-	-	-	1,5	20,8	-	-	-	30,6	11,6	26,1											
-	-	-	-	0,2	1,4	-	-	-	95,0	-	9,4	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110,4	-	31,5											
1,2	-	3,6	-	-	29,0	-	-	1,0	31,4	-	-	24	-	-	-	-	40,9	-	-	-	-	30,4	-	-											
0,8	-	21,2	-	-	13,8	-	-	0,4	51,2	0,2	6,6	25	-	-	-	-	15,2	-	-	-	-	58,6	-	5,1											
2,0	-	21,4	-	-	1,4	-	-	28,4	13,2	0,2	49,2	26	-	-	-	-	-	-	-	2,4	70,4	20,4	-	56,7											
-	-	-	-	-	-	-	-	102,4	0,2	-	4,2	27	-	-	-	-	-	-	40,6	120,4	-	-	-	8,3											
-	-	-	-	-	-	47,4	-	22,8	0,2	-	0,2	28	-	-	-	-	1,7	69,4	-	-	36,7	-	-	0,6											
-	1,8	-	-	-	0,6	-	-	0,2	-	-	-	29	-	-	-	-	10,2	-	-	12,4	1,3	-	-	-											
-	-	-	-	2,2	10,0	-	-	4,2	0,2	2,6	-	30	-	-	-	-	3,1	-	-	3,1	-	-	9,2	-											
-	-	-	6,2	-	-	-	-	8,8	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
9,6	2,2	46,8	81,8	38,8	139,2	20,1	20,0	132,0	644,8	107,8	184,6	Totale:	20,0	15,0	55,0	90,1	43,8	189,8	150,6	85,1	508,9	781,4	101,2	248,7											
4	1	3	7	9	15	8	8	7	18	19	13	N. giorni pioggia	5	7	1	4	8	9	15	7	6	9	20	18	13										
Totale acqua: 1888,8 mm												Totale acqua: 2279,6 mm												Giorni pioggia: 118											
Stazione: BORGIO (754 m s.m.)												G I O R N I	DRENCHIA																						
(P)													(P)																						
Stazione: BORGIO (754 m s.m.)													Stazione: BORGIO (725 m s.m.)																						
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC											
-	-	2,3	-	3,4	-	-	3,4	17,1	7,1	-	-	1	-	-	1,0	-	5,6	-	-	5,1	13,0	8,5	-	-											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	137,3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121,3	-	-											
-	-	-	2,7	-	11,8	-	-	0,3	25,4	2,3	-	3	-	-	-	1,7	-	12,4	-	-	-	23,0	2,3	-											
-	-	-	-	-	4,7	-	-	21,1	2,5	0,6	-	4	-	-	-	-	-	3,7	-	-	21,6	3,1	-	-											
-	-	0,2	-	0,3	-	-	-	2,3	-	-	-	5	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-											
-	-	-	-	1,3	-	-	-	19,3	5,7	10,8	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	10,5	4,9	11,5	-											
-	-	-	-	-	-	16,2	-	0,2	134,2	18,6	-	7	-	-	-	-	-	-	12,8	-	-	131,8	19,4	-											
-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	90,2	19,2	4,9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91,6	21,8	4,6											
-	-	-	0,2	1,2	-	-	5,6	10,0	79,1	3,1	-	9	-	-	-	-	11,0	-	-	6,6	5,3	77,4	11,0	-											
-	-	-	-	-	-	-	6,4	20,4	1,2	-	0,8	10	-	-	-	-	-	-	-	8,4	15,8	11,0	-	0,2											
-	-	-	9,3	-	22,2	27,2	0,5	34,6	0,2	-	8,3	11	-	-	-	8,5	-	18,6	38,8	-	45,2	-	-	9,3											
0,5	-	-	33,6	-	4,7	8,0	-	11,6	0,8	11,5	3,7	12	-	-	-	31,6	-	15,0	15,6	-	10,5	0,3	10,6	15,0											
6,3	-	-	12,8	-	29,4	3,5	-	33,1	7,7	4,2	-	13	2,8	-	-	12,8	-	27,9	15,6	-	34,3	10,6	5,0	-											
4,2	-	-	19,4	2,2	3,5	-	-	34,5	7,9	-	34,0	14	3,5	-	-	11,0	3,1	5,1	-	-	44,8	6,5	-	30,6											
0,8	-	-	7,3	5,4	2,0	0,2	-	0,8	10,3	3,3	62,2	15	-	-	-	8,4	6,3	1,6	-	-	1,2	10,0	3,1	65,2											
-	-	-	-	13,2	6,4	0,5	-	4,5	0,2	-	13,1	16	-	-	-	-	14,8	15,0	-	-	3,7	-	-	15,0											
0,5	-	-	-	4,4	-	-	-	1,6	-	-	4,4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	-	2,5											
0,6	-	-	-	-	-	-	-	20,7	-	-	-	18	-	-	-	0,6	-	-	-	-	20,5	-	-	-											
0,2	-	-	1,7	-	12,8	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
-	0,4	-	-	-	-	0,4	0,2	-	10,8	-	-	20	-	-	-	-	-	-	12,6	4,2	-	-	-	3,7											
-	-	-	-	-	7,2	3,8	-	-	-	-	3,4	21	-	-	-	-	1,2	14,7	-	-	-	33,6	6,5	25,0											
-	-	-	-	1,0	13,6	0,2	-	-	32,8	8,4	25,7	22	-	-	-	-	-	3,3	-	-	-	91,8	-	8,2											
-	-	-	0,8	2,9	-	-	-	-	84,8	-	12,8	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29,7	-	-											
1,3	0,3	8,1	-	-	-	-	-	-	31,6	-	-	24	1,1	-	15,0	-	-	-	-	-	-	41,6	-	4,6											
2,9	-	17,3	-	-	39,5	-	-	0,3	48,5	-	4,9	25	2,1	-	18,6	-	-	37,6	-	-	-	-	-	58,2											
3,0	-	29,6	-	-	14,7	-	3,4	48,7	15,9	-	64,2	26	2,7	-	28,8	-	-	15,2	-	-	60,8	16,4	-	6,5											
-	-	-	-	-	-	0,4	30,8	110,6	-	-	6,4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	111,6	-	-	0,5											
-	-	-	-	-	-	57,6	0,6	31,9	-	0,1	0,5	28	-	-	-	-	-	-	65,8	-	18,0	-	-	-											
-	3,7	-	-	-	1,1	11,6	1,5	-	0,6	-	-	29	-	1,9	-	-	-	-	-	-	3,6	-	-	-											
-	-																																		

Tabella 1 - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

CLODICI												G I O R N I	CIVIDALE DEL FRIULI												
Stazione: SONDZO (246 m s.m.)													Stazione: SONDZO (135 m s.m.)												
(P)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	(P)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	-	-	4,9	-	-	4,4	12,6	4,7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	3,0	-	0,4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118,3	-	-	2	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	87,6	-	-
-	-	-	-	4,2	-	25,1	0,7	-	-	26,8	1,7	-	3	-	-	-	0,6	-	19,8	-	-	0,2	26,4	1,6	-
-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	35,8	-	0,8	-	4	-	-	-	-	0,4	4,6	-	-	21,8	-	-	-
-	-	-	0,5	-	1,0	-	-	-	1,2	-	-	-	5	-	-	0,8	-	1,2	-	-	-	2,6	-	-	-
-	-	-	0,4	-	2,7	2,5	-	-	4,6	4,4	9,1	-	6	-	-	1,0	-	1,0	-	-	-	7,4	10,0	9,4	-
-	-	-	-	-	-	7,7	1,8	-	-	131,7	15,3	-	7	-	-	-	-	-	-	5,4	3,4	-	101,6	10,6	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71,4	23,8	4,8	8	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	20,2	22,4	2,6
-	-	-	-	-	-	-	-	[5,0]	7,3	63,0	6,7	-	9	-	-	-	0,2	0,4	-	-	0,8	3,8	62,8	5,2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	14,8	23,0	1,6	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	15,4	42,8	-	-	0,2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	9,4	-	14,1	9,0	-	10,2	-	-	1,6
-	-	-	-	8,3	-	14,3	11,4	2,3	47,8	-	-	3,0	12	-	-	-	17,8	-	19,3	-	-	-	0,4	5,4	1,2
-	-	-	-	20,8	-	11,8	14,6	-	18,0	0,6	8,8	6,2	13	-	-	-	8,2	-	24,4	1,4	-	16,6	0,2	9,8	-
4,1	-	-	-	8,2	-	28,3	2,5	-	-	4,3	9,7	-	14	1,0	-	-	9,2	4,4	8,1	0,8	-	18,8	1,8	-	13,2
3,3	-	-	-	15,5	1,0	3,8	0,8	-	6,7	7,0	-	30,8	15	1,2	-	-	2,4	9,8	0,6	2,6	-	1,8	6,8	1,4	29,2
-	-	-	-	6,6	10,8	-	3,6	-	20,5	10,6	2,4	46,3	16	0,6	-	-	-	-	6,0	0,5	-	-	-	-	0,8
-	-	-	-	-	8,6	-	-	-	1,7	-	-	11,6	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,8	18	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	6,8	-	-	14,8	-	-	-	19	0,6	-	-	0,8	-	8,3	-	-	2,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,4	-	-	20	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	9,8	-	-
-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	1,7	21	-	-	-	-	-	-	5,6	-	-	-	-	1,0
-	-	-	-	-	-	8,2	8,3	-	-	-	-	-	22	0,2	-	-	-	-	14,9	-	-	-	30,6	4,4	4,8
-	-	-	-	-	-	14,4	0,6	-	-	29,4	2,8	22,7	23	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-	70,4	-	6,2
-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	92,5	-	12,0	24	1,8	-	-	-	-	1,6	-	-	0,4	18,0	-	-
1,6	-	-	3,3	-	-	-	-	-	-	26,3	-	-	25	1,8	-	1,0	-	-	35,4	-	-	-	38,6	-	3,4
3,5	-	-	15,8	-	-	66,1	-	-	-	42,0	-	3,0	26	1,8	-	22,8	-	-	5,5	-	2,0	22,4	11,4	-	19,8
-	-	-	26,9	-	-	17,2	-	2,2	38,8	22,3	-	53,5	27	0,4	-	-	-	-	-	0,8	16,4	116,6	-	-	6,4
-	-	-	-	-	-	0,8	27,8	99,1	-	-	-	8,4	28	-	-	-	-	-	-	82,8	23,4	-	-	-	0,2
-	-	-	-	-	-	63,8	-	23,6	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	10,8	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	10,8	0,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2,1	6,8	-	4,8	-	-	31	-	-	0,2	-	1,4	6,0	-	3,0	8,8	-	3,0	-
-	-	-	-	4,6	-	-	-	15,2	-	-	-	-	-	-	-	-	10,2	-	-	-	-	12,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12,5	2,8	46,9	68,2	29,4	208,5	115,4	79,5	377,3	667,3	85,9	205,8	Tot. ann.	9,8	1,4	40,6	58,8	24,6	164,6	108,6	52,8	316,2	499,6	73,2	91,2	
57	1	3	7	7	13	7	10	17	17	10	13	N. giorni piovati	5	1	4	6	6	12	6	7	16	15	10	11	
Totale annuo: 899,3 mm													Totale annuo: 1441,4 mm												
Giorni piovati: 110													Giorni piovati: 100												
GORIZIA												G I O R N I	CAMPOROSSO IN VALCANALE												
Stazione: SONDZO (106 m s.m.)													Stazione: DRAVA (819 m s.m.)												
(P)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	(P)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	38,8	-	-	1	-	-	-	-	4,1	1,0	-	3,5	-	5,5	-	-
-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	81,8	-	-	2	-	-	2,4	-	1,4	-	-	-	-	19,5	-	-
-	-	-	0,2	0,4	-	26,3	5,0	-	5,6	22,0	5,2	-	3	-	-	-	-	8,8	-	-	-	0,4	82,6	0,4	-
-	-	-	-	-	3,4	-	-	-	5,0	-	3,0	-	4	0,9	-	-	-	-	16,5	-	-	3,0	-	-	-
-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	5,0	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1,3	-	-	2,5	-	-	-
-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	10,6	4,0	9,8	-	6	-	-	-	1,2	-	-	-	-	-	0,2	11,2	-
-	-	-	-	-	-	-	24,8	-	-	36,4	12,8	-	7	-	-	-	0,7	0,8	-	15,5	1,2	-	27,9	8,4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,4	14,6	4,4	8	-	-	-	0,8	-	-	-	1,4	-	28,5	12,8	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	9,2	42,4	0,2	0,2	9	-	-	-	-	5,1	-	-	9,2	0,8	40,1	10,3	-
-	-	-	-	-	-	5,3	52,2	-	-	-	-	0,4	10	-	-	-	-	1,6	-	-	0,3	20,5	-	-	-
-	-	-	18,6	-	5,8	6,0	0,2	15,6	0,2	-	-	4,4	11	-	-	-	6,0	-	0,2	32,5	-	6,1	-	-	-
0,6	-	-	35,6	-	2,2	-	-	-	-	-	13,8	0,4	12	-	-	-	10,3	-	13,3	8,8	-	5,1	-	10,5	8,0
0,6	-	-	10,6	-	14,9	9,0	-	-	-	-	13,8	-	13	-	-	-	4,6	-	10,6	0,6	-	0,7	23,5	8,3	-
1,2	-	-	3,4	7,0	2,2	2,8	-	-	41,6	1,0	-	15,0	14	-	-	-	-	1,5	-	-	-	34,6	7,7	-	6,2
0,8	-	-	2,4	-	3,2	-	-	-	-	2,6	2,2	57,6	15	-	-	-	9,2	-	-	-	-	0,8	35,4	-	18,9
-	-	-	-	4,4	-	-	-	-	-	-	0,6	5,2	16	-	-	-	4,3	2,2	[1,0]	-	-	-	-	-	3,3
0,4	-	-	1,6	3,8	1,6	-	-	-	3,0	-	-	1,6	17	-	-	-	-	1,7	-	-	-	1,9	-	-	[1,0]
0,8	-	-	0,2	-	5,2	-	-	-	8,6	1,6	-	-	18	-	-	-	-	-	4,2	7,5	1,8	6,4	15,5	-	-
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	13,0	-	-	19	-	-	-	-	-	-	18,0	1,2	-	24,0	-	-
-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	-	-	-	3,4	20	-	-	-	-	-	-	15,0	-	-	-	-	-
0,2	-	-	-	-	8,4	-	-	-	-	9,4	5,0	16,4	21	-	-	-	-	-	11,9	59,5	-	-	6,2	1,5	-
-	-	-	-	-	12,6	-	-	-	-	61,6	-	3,8	22	-	-	-	-	4,5	0,8	-	-	-	38,6	3,1	2,9
1,6	-	-	[1,0]	-	-	-	-	-	-	18,2	-	-	23	-	-	-	-	-	4,2	0,3	-	-	33,8	-	-
0,4	-	-	12,0	-	-	10,6	-	-	-	39,6	-	5,4	24	-	-	12,0	1,3	-	18,4	-	2,9	[1,0]	23,9	-	2,7
2,3	-	-	30,2	-	7,0	-	-	21,6	58,8	10,4	-	27,1	25	-	-	14,5	-	-	0,5	-	50,2	20,8	17,0	-	35,2
0,8	-	-	-	-	-	-	-	23,8	44,2	-	-	5,8	26	-	-	2,1	-	-	-	11,5	30,6	42,6	-	-	18,9
0,2	-	-	-	-	-	36,0	-	-	33,4	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	10,6	6,3	3,5	-	-	11,5
-	11,8	-	-	-	-	-	-	38,8	3,2	-	-	-	28	-	-	-	-	2,2	-	-	7,6	-	-	-	-
-	-	-	-	1,2	0,2	-	-	13,0	11,8	-	2,8	-	29	-	-</										

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

TARVISIO												G i o r n i	CAVE DEL PREDIL												
Stazione: DRAVA													Stazione: DRAVA												
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	-	6,8	1,4	-	3,8	0,2	5,6	-	-	1	-	-	0,2	-	7,8	0,4	-	5,6	-	9,8	-	-	
-	-	1,0*	-	1,4	-	-	-	-	27,6	-	-	2	-	0,2	4,3*	-	1,0	-	-	1,6	-	58,2	-	-	
-	-	0,5	-	-	6,2	-	-	0,6	79,2	-	-	3	-	-	0,6*	-	3,6	14,4	-	-	0,2	107,6	0,2	-	
0,6*	-	-	-	0,2	17,4	0,2	-	3,4	0,2	-	-	4	1,6*	-	2,1	-	0,4	15,0	-	-	4,4	5,8	-	-	
0,5*	-	-	-	1,8	5,8	-	-	2,6	-	-	-	5	-	-	-	-	2,2*	-	1,6	-	5,8	0,2	0,2	-	
-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	0,6	10,4	-	6	-	-	-	-	1,6	0,2	-	-	0,2	1,8	9,4	-	
-	-	-	0,8	0,8	-	19,6	1,2	-	31,8	2,8	-	7	-	-	-	0,6	1,0	-	22,4	-	-	60,4	8,8	-	
-	-	0,4*	-	0,2	-	-	1,2	-	34,8	4,2	-	8	-	-	0,4*	-	1,2	3,2	-	-	1,2	83,2	9,4	0,6*	
-	-	-	-	6,4	-	-	11,4	0,2	78,0	10,8	-	9	-	-	-	-	0,2	6,6	-	-	4,8	2,0	97,2	6,4	-
-	-	-	-	0,4	-	-	-	23,2	0,2	-	-	10	0,2	-	-	-	2,6	-	-	-	2,8	24,2	2,2	0,2	-
0,2	-	-	-	3,8	-	1,8	29,8	0,4	7,2	-	1,2	11	-	-	-	6,0	0,6	5,6	37,4	0,2	7,4	-	0,2	-	
-	-	-	-	11,8*	-	17,2	9,2	-	5,4	-	8,8	12	-	-	-	-	7,8*	-	10,8	28,6	-	9,8	-	7,0	15,2*
-	-	-	-	4,6	-	10,0	1,4	-	0,4	22,8	13,2*	13	-	-	-	-	4,8	0,2	10,2	1,4	0,2	1,2	16,6	22,8*	-
-	-	-	-	0,2	1,2	-	-	-	37,4	9,8	5,6	14	-	-	-	-	5,2	-	1,4	-	-	57,8	43,6	2,4*	24,2
-	-	-	-	10,8	-	-	-	-	0,2	27,2	-	15	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	0,2	38,2	-	23,6*
-	-	-	-	6,0	2,2	1,8	-	-	-	-	0,2	16	0,2	-	-	-	-	2,6	2,2	-	-	1,8	3,6	-	20,8*
-	-	-	-	1,6	-	-	-	-	2,0	0,2	-	17	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	4,4	0,2	-	1,8*
-	-	-	-	-	-	4,8	5,6	0,8	9,0	12,4	-	18	0,2	-	-	-	-	7,2	6,8	-	17,8	14,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	13,4	9,0	0,2	21,0	-	-	19	-	-	-	-	-	-	17,2	0,6	-	20,6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	14,6	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	30,0	1,4	-	-	-	0,6	-
0,2	-	-	-	-	12,8	66,8	-	-	6,8	1,0*	-	21	-	0,2	-	-	-	12,8	74,4	-	-	-	8,4	1,9*	-
-	-	-	-	4,4	2,0	-	-	-	42,8*	3,5*	4,6	22	-	-	-	-	8,2	0,8	0,6	-	0,2	67,6*	5,0*	7,0	-
-	-	-	-	-	4,0	0,2	-	-	28,6	-	0,2	23	-	-	-	-	-	11,6	0,4	-	1,2	20,3*	-	-	-
-	-	-	11,0	2,4	-	11,8	-	0,6	0,8	42,2	-	24	-	-	-	13,2	-	-	15,6	-	1,8	25,4	-	2,4*	-
-	-	-	14,6*	-	1,0	0,6	-	51,6	16,8	8,0	-	25	-	-	-	20,8*	-	-	0,6	-	56,4	18,0	6,6	-	67,4*
0,6	-	-	5,6*	-	-	12,0	20,0	47,4	-	-	-	26	-	-	-	7,3*	-	-	-	22,8	26,2	48,2	0,4	-	4,3*
-	-	-	-	0,2	-	11,4	4,4	1,8	0,6	-	-	27	-	-	-	-	-	0,2	-	5,6	3,0	5,8	-	-	12,6*
-	0,4*	-	0,6	2,0	0,2	-	10,8	-	-	-	-	28	-	-	-	-	1,2	0,2	0,6	-	18,2	0,4	-	-	-
-	-	-	-	25,6	2,6	-	-	3,4	-	8,2*	-	29	-	-	-	-	-	57,2	1,2	-	-	3,2	-	7,5*	-
0,8*	-	-	-	1,2	-	-	-	14,0	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	6,8	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-
2,9	0,4	33,1	43,8	60,8	101,6	84,2	115,2	176,2	482,4	69,9	116,7	Totale	2,2	0,4	48,9	31,2	98,8	115,4	248,2	122,2	233,2	492,1	81,4	180,5	
0	0	4	97	10	15	10	9	13	16	11	9	N. giorni piuviosi	1	0	5	8	12	14	10	10	18	20	10	10	
Totale annuo: 1367,2 mm												Giorri piovosi: 106	Totale annuo: 1834,5 mm												Giorri piovosi: 118

FUSINE IN VALROMANA												G i o r n i	PASSO DI MAURIA												
Stazione: DRAVA													Stazione: TAGLIAMENTO												
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	-	6,2	-	-	-	6,2	-	7,8	-	1	-	-	30,3*	-	5,3	7,3	-	8,9	-	5,8	-	-	-
-	-	-	1,2*	-	11,0	-	-	-	-	44,4	-	2	-	-	15,1*	-	2,1	-	-	-	-	20,1	-	-	-
-	-	-	-	-	8,4	-	-	-	-	48,4	-	3	-	-	-	0,5	3,8	7,6	15,1	4,8	-	124,3	-	-	-
0,5*	-	-	0,6*	-	0,6	19,2	-	-	4,2	0,6	-	4	-	-	-	1,1*	-	-	[1,0]	-	2,9	3,5	-	-	-
-	-	-	-	1,0*	-	2,8	-	-	3,0	-	-	5	-	-	-	-	1,7*	4,2	-	-	1,0	10,2	-	1,8	-
-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	0,2	-	11,4	6	-	-	-	-	-	12,8	0,8	-	2,2	-	2,1	15,1	-
-	-	-	-	1,2	0,2	-	28,4	0,4	-	38,4	2,0	7	-	-	-	-	2,5	1,8	-	0,6	5,3	-	18,3	16,8	-
-	-	-	-	1,4	1,8	-	-	1,6	-	52,8	1,6	8	-	-	-	-	-	3,4	7,1	-	3,6	-	22,1	[1,0]	-
-	-	-	-	6,0	-	-	12,4	0,2	64,4	8,8	-	9	-	-	-	-	-	3,8	-	-	15,8	2,8	90,3	1,5	-
-	-	-	-	1,6	-	-	-	5,4	1,0	-	-	10	-	-	-	-	-	0,3	-	-	3,1	20,1	6,4	-	-
-	-	-	-	2,4	-	4,2	9,6	1,6	22,8	0,2	-	11	-	-	-	-	6,1	-	50,7	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	10,2*	-	18,6	30,8	-	5,6	-	5,2	12	-	-	-	-	18,3*	-	8,8	12,8	-	5,8	-	7,2	4,1*
-	-	-	-	4,0	11,6	0,6	-	-	8,8	11,2*	-	13	-	-	-	-	8,8	3,8	12,3	1,4	-	-	20,8	10,1	-
-	-	-	-	2,6	3,6	1,0	-	-	28,8	8,8	0,2	14	-	-	-	-	2,9	0,5	3,5	-	-	30,5	28,4	-	3,1*
-	-	-	-	3,8	-	-	-	-	0,2	35,2	-	15	-	-	-	-	3,1	-	4,1	-	-	-	8,3	-	8,8*
-	-	-	-	0,8	2,0	2,0	-	-	0,2	0,2	-	16	-	-	-	-	-	6,2	2,8	-	-	4,8	-	-	3,2*
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-	-	17	-	-	-	-	-	9,1	-	-	[5,0]	-	-	-	1,8
-	-	-	-	0,2	5,0	6,8	0,2	11,2	10,8	-	-	18	-	-	-	-	3,8	19,2	2,1	12,3	-	10,1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	19,2	12,2	-	17,6	-	-	19	-	-	-	-	-	-	15,6	-	-	6,5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	24,8	2,2	-	0,6	-	-	20	-	-	-	-	-	-	55,6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	12,0	61,8	-	-	7,6	1,3*	-	21	-	-	-	-	-	16,4	24,6	-	-	10,2	0,3	-	-
-	-	-	-	4,0	1,2	0,2	-	-	31,6*	3,8*	9,4	22	-	-	-	-	8,9	6,8	5,8	-	-	49,4*	-	-	-
-	-	-	-	2,0	0,8	-	-	-	45,4*	-	-	23	-	-	-	-	8,3	-	26,1	-	-	36,6	-	-	-
-	-	-	-	7,2	5,2	-	14,0	-	1,0	26,8	-	24	-	-	-	-	9,8	-	7,3	-	-	[1,0]	32,1	-	4,1*
0,8*	-	-	19,4*	-	-	1,0	-	43,8	17,0	1,4	-	25	-	-	-	-	18,2*	-	1,5	-	38,9	40,9	3,2	-	38,2
-	-	-	5,0*	-	-	11,6	24,0	60,2	0,2	-	-	26	-	-	-	-	5,1	-	-	-	7,3	30,8	-	-	2,6
-	-	-	-	0,2	-	6,8	2,6	4,0	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	15,0	-	6,8	26,8	5,2	-	4,3*
-	1,3*	-	-	1,2	-	1,4	8,4	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	1,8	0,7	-	20,1	3,5	-	-	-
-	-	-	-	53,4	2,0	-	2,6	1,6	-	-	2,8*	29	-	-	-	-	2,1	15,2	0,3	-	-	-	-	4,1*	-
0,6*	-	-	-	[1,0]	-	-	-	14,6	-	-	0,2	30	-	-	-	-	4,3	-	-	-	-	-	-	0,2	-
-	-	-	-	6,4	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-
1,9																									

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

FORNI DI SOPRA												G I O R N I	SAURIS												
(Pr) Station: TAGLIAMENTO (1020 m s.m.)													(Pr) Station: TAGLIAMENTO (1212 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	13,4	-	3,6	4,2	-	7,4	-	5,8	-	-	1	-	-	8,6	-	3,6	2,0	-	16,2	-	4,6	-	-	
-	-	7,6	-	2,0	-	-	-	-	12,8	-	-	2	-	-	6,4	-	5,2	-	-	-	-	11,4	-	-	
-	-	-	0,6	5,2	7,0	12,6	18,0	-	126,6	-	-	3	-	-	0,2	-	14,0	15,4	12,0	2,2	-	110,2	-	-	
-	-	1,0	0,4	0,4	1,2	-	-	2,8	1,2	-	-	4	-	-	0,2	-	0,8	1,2	9,4	-	0,6	2,0	-	-	
-	-	-	2,8	3,2	-	-	1,2	7,6	0,6	2,2	-	5	-	-	-	4,0	4,0	-	-	0,6	10,6	-	-	-	
-	-	-	-	7,4	0,6	-	2,2	-	4,6	25,6	-	6	-	-	-	-	2,8	8,0	-	3,4	-	2,2	21,4	-	
-	-	-	1,0	0,8	1,4	0,6	3,4	-	23,4	10,8	-	7	-	-	-	0,2	0,8	2,8	6,8	1,0	-	19,0	7,6	-	
-	-	-	-	2,8	7,2	-	4,4	-	28,6	1,6	0,6	8	-	-	-	0,2	1,0	7,6	-	14,6	-	24,6	4,2	0,4	
-	-	-	-	3,6	-	-	20,6	1,2	48,6	1,8	-	9	-	-	-	-	5,2	-	-	4,4	1,0	87,2	5,4	-	
-	-	-	-	0,2	-	-	2,8	-	23,0	0,4	-	10	-	-	-	-	1,0	-	-	6,4	15,8	2,8	-	-	
0,2	-	-	6,2	-	4,4	47,4	-	1,8	-	-	0,4	11	-	-	-	3,8	-	1,0	64,6	-	2,2	0,2	-	-	
-	-	-	17,6	-	3,0	14,7	-	1,8	-	3,0	2,2	12	-	-	-	9,8	-	1,8	6,4	-	2,2	-	3,8	2,6	
-	-	-	5,6	1,6	11,3	1,0	-	-	35,4	12,0	-	13	-	-	-	5,8	8,6	11,2	3,6	-	0,2	24,2	10,8	-	
-	-	-	2,2	0,2	3,4	-	-	24,6	31,4	-	10,6	14	-	-	-	2,2	1,6	1,2	-	-	32,6	30,2	-	2,8	
-	-	-	3,4	-	4,9	-	-	0,2	4,6	-	3,0	15	-	-	-	2,2	-	3,8	-	-	-	3,4	-	7,4	
-	-	-	-	3,4	0,6	-	-	2,4	-	-	2,8	16	-	-	-	-	6,2	2,8	-	-	2,6	-	-	4,0	
-	-	-	-	3,0	-	-	6,2	-	0,8	-	0,2	17	0,6	-	-	0,2	8,2	-	0,2	0,2	-	0,2	-	0,8	
0,2	-	-	-	7,2	16,2	2,8	14,2	0,4	9,2	-	0,2	18	-	-	-	-	2,0	6,6	13,2	12,0	0,2	6,6	-	-	
-	-	-	-	-	-	12,4	-	-	8,8	-	-	19	-	-	-	-	3,0	-	6,0	11,2	-	8,4	-	-	
-	-	-	-	-	-	46,0	-	-	0,2	-	-	20	-	-	-	-	-	-	32,2	0,6	-	-	-	-	
-	0,2	-	-	2,6	12,6	10,8	-	-	14,8	0,4	-	21	-	-	-	-	-	28,4	11,8	0,2	-	10,4	-	0,2	
-	-	-	-	5,0	2,4	7,8	-	-	57,2	-	0,2	22	-	0,2	-	-	4,4	7,2	2,8	-	0,2	54,2	0,2	-	
-	-	-	2,8	-	28,2	0,2	-	1,0	25,6	-	-	23	-	-	0,6	2,2	-	16,0	-	-	0,4	37,8	0,4	-	
-	-	-	-	-	1,2	-	-	2,0	32,4	-	1,4	24	-	-	13,2	-	-	6,4	-	-	1,2	34,2	-	4,6	
-	-	11,4	-	-	1,4	-	25,8	39,2	2,4	-	39,2	25	-	-	8,8	-	-	0,8	-	19,4	29,6	5,6	-	38,1	
-	-	13,8	-	-	-	-	4,8	28,0	-	-	13,4	26	-	-	7,8	-	-	0,2	0,2	6,2	33,8	-	-	3,5	
-	-	4,6	0,2	-	0,2	-	7,8	28,8	6,2	0,2	-	27	-	-	-	-	2,4	-	9,0	14,6	5,2	0,2	-	2,1	
-	-	-	-	2,6	0,2	-	20,8	2,0	0,2	-	-	28	-	0,2	-	-	-	0,8	-	17,2	1,2	-	1,4	-	
-	-	-	1,0	10,0	0,6	-	-	0,4	-	5,4	-	29	-	-	-	1,6	3,0	0,4	-	-	1,2	-	4,4	-	
-	-	-	6,0	-	-	-	-	0,8	0,2	-	-	30	-	-	-	2,2	-	-	-	-	0,6	-	0,6	-	
-	-	-	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-	
0,4	0,2	51,8	50,8	73,6	111,2	164	160,6	145,5	475,6	63,2	75,4	Totale N. giorni piovosi	0,6	0,8	45,8	34,4	78,2	117,6	180,2	130,4	141,4	479,6	60,2	65,5	
0	0	6	10	17	16	10	14	14	18	8	9		0	0	5	9	18	17	12	13	13	19	8	8	
Totale acqua: 372,4 mm												Giochi piovosi: 121	Totale acqua: 1205,7 mm												
Giochi piovosi: 121													Giochi piovosi: 121												
LA MAINA												G I O R N I	AMPEZZO												
(Pr) Station: TAGLIAMENTO (1180 m s.m.)													(Pr) Station: TAGLIAMENTO (1180 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	8,8	-	3,2	2,0	-	19,6	-	4,6	-	-	1	-	-	8,6	-	2,8	0,2	-	7,5	-	9,2	-	-	
-	-	7,4	-	4,4	-	-	-	-	9,2	-	-	2	-	-	4,8	-	9,6	-	-	-	-	13,4	-	0,8	
-	-	0,4	0,2	13,8	12,8	2,4	1,6	-	144,6	0,2	-	3	-	-	-	-	3,8	12,6	2,2	15,0	-	175,8	-	0,2	
-	-	0,2	-	1,6	2,0	4,4	-	0,8	2,0	-	-	4	-	-	-	-	-	1,6	-	-	0,8	0,2	-	-	
-	-	-	3,6	13,0	-	-	-	10,6	0,2	0,2	-	5	-	-	-	2,4	0,2	-	-	-	6,4	-	0,6	-	
-	-	-	-	2,6	0,2	-	3,2	-	2,2	22,2	0,2	6	-	-	-	-	5,4	-	-	21,8	-	1,2	21,2	-	
-	-	-	0,2	-	0,2	3,6	9,8	-	23,0	5,2	-	7	-	-	-	-	-	-	21,4	2,0	-	61,2	9,6	-	
-	-	-	-	0,8	3,8	-	10,6	-	40,6	8,6	0,6	8	-	-	-	-	0,2	1,6	-	2,5	-	131,4	8,2	0,6	
-	-	-	-	4,4	-	-	2,4	0,4	104,4	6,2	-	9	-	-	-	-	2,6	-	-	3,8	0,2	141,6	13,6	-	
-	-	-	-	0,4	-	-	4,4	17,4	1,6	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	2,2	17,4	0,6	-	-	
-	-	-	5,0	-	2,4	68,8	-	3,0	-	-	-	11	-	-	-	5,2	-	2,4	74,8	-	8,0	-	-	-	
-	-	-	9,8	-	1,4	7,2	-	1,4	-	3,0	3,8	12	-	-	-	11,8	-	1,2	7,8	-	1,2	-	3,0	5,0	
-	-	-	4,2	6,4	8,4	4,6	0,2	-	19,2	11,8	0,2	13	-	-	-	5,0	5,0	15,8	5,6	-	-	13,0	12,0	-	
-	-	-	2,2	1,8	1,2	-	-	64,8	42,4	-	1,8	14	-	-	-	1,6	0,2	-	-	-	181,8	84,0	-	1,6	
-	-	-	1,4	-	3,4	-	-	0,2	3,6	-	7,4	15	-	-	-	2,4	-	4,0	-	-	3,2	1,6	-	6,8	
-	-	-	-	4,6	2,8	-	-	3,4	-	-	3,6	16	-	-	-	-	14,2	0,8	-	-	-	0,2	-	3,2	
-	-	-	-	1,4	-	0,2	11,4	-	0,2	-	0,8	17	-	-	-	0,2	-	-	-	5,4	0,4	-	-	0,6	
-	-	-	-	-	6,2	13,6	16,0	0,2	7,0	-	-	18	-	-	-	-	8,0	11,2	5,2	-	-	6,6	-	0,2	
-	-	-	-	-	1,0	12,0	-	-	7,8	-	-	19	-	-	-	-	-	3,2	7,2	-	-	11,6	-	-	
-	-	-	-	0,4	-	30,4	1,6	-	0,2	-	-	20	-	-	-	-	-	34,2	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	18,2	6,8	-	-	11,0	-	-	21	-	-	-	-	10,8	20,0	-	-	-	11,2	-	-	
-	-	-	-	8,0	7,2	2,0	-	-	24,2	-	0,2	22	-	-	-	17,4	7,2	0,6	-	-	-	59,2	-	-	
-	-	-	2,0	-	15,3	-	-	0,2	51,0	-	-	23	-	-	-	-	14,4	-	-	-	1,2	35,6	-	-	
-	-	10,2	-	-	8,0	-	-	1,0	53,4	-	3,1	24	-	-	-	11,8	-	5,0	-	-	2,4	35,4	-	1,8	
-	-	21,6	-	-	2,2	0,2	19,2	16,8	5,2	-	27,8	25	-	-	16,4	-	-	3,2	-	11,4	39,4	7,2	-	44,6	
-	-	-	-	-	0,2	6,4	14,2	0,2	-	-	1,6	26	-	-	-	-	-	-	2,2	8,8	58,2	-	-	3,5	
-	-	-	-	5,8	-	9,2	17,6	15,6	-	-	0,8	27	-	-	-	-	1,4	-	4,0	11,2	3,8	-	-	3,0	
-	-	-	-	0,8	0,2	20,2	-	1,4	-	1,2	-	28	-	-	-	-	0,4	-	-	18,2	3,2	-	2,0	-	
-	-	-	1,0	6,6	0,2	-	-	1,6	-	3,2	-	29	-	-	-	0,2	2,8	1,8	-	-	1,4	-	-	-	
-	-	-	1,2	-	-	-	-	0,8	-	0,4	-	30	-	-	-	1,4	-	-	-	-	0,8	-	-	-	
-	-	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-	31	-												

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

FORNI AVOLTRI												G i o r n i	PESARIS												
Stagno: TAGLIAMENTO													Stagno: TAGLIAMENTO												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIO	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIO	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	4,8*	-	1,6	7,2	-	10,6	-	1,8	-	-	1	-	-	9,4*	-	2,0	9,4	-	20,2	-	3,4	-	-	
-	-	0,3*	-	7,4	-	-	-	-	13,4	-	0,4	2	-	-	-	-	7,6	-	-	-	-	14,4	-	1,2*	
-	-	-	-	9,0	13,6	1,2	6,8	-	150,4	-	-	3	-	-	-	-	16,8	18,8	10,4	4,6	-	175,8	-	-	
-	-	-	-	3,0	0,8	-	-	7,2	10,2	-	-	4	-	-	-	-	0,6	-	-	-	1,8	2,2	-	0,2	
-	-	-	3,6	2,2	-	-	-	5,0	-	0,4	-	5	-	-	-	3,2	0,4	-	-	-	11,0	-	1,2	-	
-	-	-	-	3,2	1,2	-	20,8	-	1,8	17,1	-	6	-	-	-	-	2,8	-	-	20,0	-	2,2	18,8	-	
-	-	-	1,2	-	0,2	8,8	7,6	-	22,6	9,2	-	7	-	-	-	0,2	1,8	6,4	19,6	21,6	-	20,2	9,4	-	
-	-	-	-	0,6	7,0	-	1,8	-	21,2	2,8	0,2	8	-	-	-	-	0,4	2,0	-	2,4	-	54,4	5,8	0,2	
-	-	-	-	3,0	-	-	7,8	-	86,4	2,2	-	9	-	-	-	-	4,4	-	-	4,8	0,4	90,2	2,6	-	
-	-	-	-	-	-	-	0,4	11,4	2,2	3,6	-	10	-	-	-	-	-	-	-	2,8	12,4	1,6	0,4	-	
-	-	-	-	5,0	-	20,8	60,8	-	6,8	0,2	0,2	11	-	-	-	5,8	-	2,0	81,0	0,2	1,8	0,4	0,2	-	
-	-	-	7,8	-	2,2	15,6	-	1,2	-	3,6	0,6*	12	-	-	-	9,0	-	17,6	6,0	-	5,2	-	4,6	1,6	
-	-	-	3,2	3,0	8,6	4,2	-	-	26,0	5,2	-	13	-	-	-	2,6	5,2	3,0	1,2	-	2,0	31,4	8,4	-	
-	-	-	1,8	0,4	1,0	-	-	37,8	39,6	-	7,0*	14	-	-	-	3,0	1,0	0,2	-	-	61,2	48,8	-	8,8*	
-	-	-	2,6	-	3,0	-	-	0,2	6,4	-	10,0*	15	-	-	-	2,0	0,4	3,0	-	-	0,2	1,0	-	6,0	
-	-	-	-	1,8	1,8	-	-	-	-	-	3,6*	16	-	-	-	-	4,6	1,8	-	-	0,6	-	-	1,6*	
-	-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	1,2*	17	-	-	-	-	5,2	-	-	0,2	-	0,8	-	0,6	
-	-	-	-	-	6,2	4,4	3,6	0,8	6,0	-	0,2	18	-	-	-	-	5,2	4,2	9,8	3,8	5,0	4,4	-	-	
-	-	-	-	4,4	-	15,4	5,6	-	6,2	-	-	19	-	-	-	-	7,4	-	25,0	10,0	-	9,2	-	-	
-	-	-	-	-	47,0	-	-	-	0,4	-	-	20	-	-	-	-	-	-	41,2	0,2	0,2	-	-	-	
-	0,2*	-	-	-	12,8	11,2	-	-	12,8	-	-	21	-	-	-	-	0,6	27,2	5,2	-	-	11,6	0,2*	-	
-	0,4*	-	-	7,0	6,0	2,8	-	-	41,2	-	0,6	22	-	-	0,2	-	7,8	5,4	1,0	-	-	60,8	-	0,4	
-	-	1,0	1,0	-	17,4	-	-	-	23,8	0,6*	-	23	-	-	0,6	2,8	-	19,2	-	-	0,4	34,4*	-	-	
-	-	7,8	-	-	9,8	-	-	-	19,8	-	0,8*	24	-	-	16,2	-	-	7,6	-	-	0,4	27,4	-	21,2*	
-	-	6,8	-	-	0,6	-	15,4	27,0	4,8	-	31,4*	25	-	-	13,2	-	-	0,2	-	27,6	27,6	4,6	0,2	11,1*	
-	-	-	-	-	-	0,8	14,6	29,4	-	-	1,5*	26	-	-	-	-	-	0,4	2,8	41,4	-	-	-	1,0*	
-	-	-	-	2,6	-	8,0	4,0	0,8	-	-	0,2*	27	-	-	-	-	3,0	-	9,8	9,4	2,6	-	-	-	
-	0,6*	-	-	0,2	1,4	-	12,4	2,0	-	0,6	-	28	-	-	0,2	-	-	3,2	-	17,0	1,6	-	0,6	-	
-	-	-	0,4	11,8	-	-	0,2	1,0	-	2,0*	-	29	-	-	-	0,4	0,4	-	-	-	1,2	-	7,4*	-	
-	-	-	5,6	-	-	-	-	0,6	-	-	-	30	-	-	-	2,8	-	-	-	-	0,8	-	-	-	
-	-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	6,6	-	-	-	-	-	-	-	
0,0	1,2	20,7	32,2	67,6	121,6	180,2	111,6	130,4	497,6	47,6	57,7	Totale	0,0	0,4	39,4	31,8	83,6	133,8	210,6	148,6	177,8	599,2	59,8	53,9	
0	0	4	9	15	16	11	12	10	19	8	6	N. giorni piovosi	0	0	3	8	15	15	11	13	13	19	8	8	
Totale acqua: 288,4 mm													Totale acqua: 1376,7 mm												
Giorni piovosi: 110													Giorni piovosi: 113												
RAVEO												G i o r n i	VILLASANTINA												
Stagno: TAGLIAMENTO													Stagno: TAGLIAMENTO												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIO	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIO	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	3,1*	-	1,4	0,1	-	9,7	-	8,0	-	-	1	-	-	2,5	-	-	0,2	-	5,5	-	110,0	-	-	
-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	27,6	-	-	2	-	-	-	-	13,5	-	-	-	-	25,2	-	-	
-	-	-	-	1,5	19,5	11,0	1,1	-	150,7	-	-	3	-	-	-	-	4,8	14,3	1,3	11,0	-	165,5	-	-	
-	-	-	-	-	11,0	-	-	7,7	2,9	-	-	4	-	-	-	-	-	2,7	-	-	5,5	11,0	-	-	
-	-	-	3,5	3,0	-	-	-	6,7	-	2,7	-	5	-	-	-	2,5	11,0	-	-	-	7,5	-	-	-	
-	-	-	-	1,5	-	-	13,6	-	1,8	17,2	-	6	-	-	-	-	0,7	-	-	15,0	-	20,4	-	-	
-	-	-	-	0,1	-	6,7	0,4	-	50,1	6,6	-	7	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-	75,9	8,3	-	
-	-	-	-	2,1	-	6,3	-	-	107,5	12,0	4,1	8	-	-	-	-	-	2,2	-	4,5	-	105,2	10,5	0,4	
-	-	-	-	3,4	-	-	10,4	0,1	117,8	7,2	-	9	-	-	-	-	2,5	-	-	3,1	-	136,8	11,6	-	
-	-	-	-	-	-	6,3	11,2	0,6	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	4,6	12,5	0,6	-	-	
-	-	-	6,2	-	3,8	53,5	-	10,1	-	-	-	11	-	-	-	8,4	-	1,1	60,7	-	10,6	-	-	-	
-	-	-	9,6	-	8,9	9,7	-	4,3	-	3,7	7,2	12	-	-	-	6,5	-	8,3	18,6	-	1,0	-	9,5	8,1	
-	-	-	4,0	3,3	12,5	5,3	-	3,4	19,0	13,2	-	13	-	-	-	2,7	11,0	10,9	2,4	-	-	35,0	5,5	-	
-	-	-	2,4	0,1	0,4	-	-	80,8	80,6	-	2,3	14	-	-	-	2,8	-	-	-	-	88,6	85,9	-	7,0	
-	-	-	2,8	0,4	3,0	-	-	1,9	130,0	-	6,6	15	-	-	-	3,1	-	1,3	-	-	7,6	20,8	-	7,5	
-	-	-	0,2	7,0	0,9	-	-	0,4	-	-	2,0	16	-	-	-	0,3	8,5	-	-	-	-	-	-	6,2	
-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	0,7	17	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	2,5	
-	-	-	-	-	6,8	6,0	3,0	11,0	110,0	-	-	18	-	-	-	-	-	8,3	8,5	2,5	11,0	15,5	-	-	
-	-	-	-	-	-	23,6	3,3	-	14,1	-	-	19	-	-	-	-	-	-	6,5	3,5	-	22,8	-	-	
-	-	-	-	-	39,7	0,1	-	-	0,2	-	-	20	-	-	-	-	-	-	34,5	0,5	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	18,0	48,7	-	-	9,2	0,2*	-	21	-	-	-	-	-	18,3	39,8	-	-	7,5	-	-	
-	-	-	-	12,8	4,4	-	-	-	70,5	-	11,0	22	-	-	-	-	15,6	4,0	-	-	-	68,5	-	1,4	
-	-	-	-	-	21,9	-	-	0,8	28,4	-	-	23	-	-	-	-	-	30,8	-	-	-	130,0	-	-	
-	-	12,1	-	-	6,8	-	-	3,1	35,4	-	1,3*	24	-	-	-	9,5	-	-	9,6	-	2,1	31,5	-	1,2*	
-	-	22,6	-	-	0,7	-	18,7	36,0	7,3	-	34,4*	25	-	-	18,2	-	-	0,7	-	21,5	23,5	8,8	-	36,5*	
-	-	-	-	-	-	1,4	9,7	46,3	-	-	3,5*	26	-	-	-	-	-	-	4,5	10,9	39,5	-	-	3,1*	
-	-	-	-	1,4	-	6,5	6,8	1,9	-	-	0,8	27	-	-	-	-	11,0	-	2,3	6,5	4,3	-	-	1,5	
-	-	-	-	1,6	-	22,9	3,7	-	-	-	-	28	-	-	-	-	0,6	1,1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	4,8	-	-	-	1,6	-	3,8*	-	29	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	3,5*	-	-	
-	-	-	2,2	-	-	-	-	0,7	-	-	-	30	-	-	-	1,2	-	-	-	-	10,5	-	-	-	
-	-	-	-	7,9	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	15,0	-	-	-	-	-	-	-	
0,0	0,0	37,8	30,9	59,6	112,5	202,1	112,3	221,4	771,7	66,6	63,9	Totale	0,0	0,0	30,2	27,5	57,8	113,9							

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

ALESSO												G I O R N O	ARTEGNA												
(Pr) Station TAGLIAMENTO (197 m.s.l.)													(Pr) Station TAGLIAMENTO (192 m.s.l.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AUG	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AUG	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	2,0	-	0,2	-	-	15,8	-	10,6	-	-	1	-	-	3,6	-	0,2	-	-	10,6	-	9,4	0,2	-	
-	-	0,6	-	5,6	-	-	-	-	15,8	-	-	2	-	-	2,2	-	11,0	-	-	-	-	23,6	-	-	
-	-	-	0,2	1,2	10,8	-	-	-	55,2	-	-	3	-	-	-	0,2	0,6	21,8	19,2	-	-	25,4	1,6	-	
-	-	-	-	-	2,0	-	-	1,6	2,0	-	-	4	-	-	-	-	-	2,2	-	-	0,8	0,2	-	-	
-	-	-	0,6	1,2	-	-	-	1,8	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	
-	-	-	-	0,2	-	-	-	0,2	4,8	20,0	-	6	-	-	-	-	0,4	-	-	-	5,2	1,6	19,2	-	
-	-	-	-	-	-	25,4	0,4	-	63,0	13,2	-	7	-	-	-	-	-	2,0	0,2	-	-	50,2	9,2	0,2	
-	-	-	-	-	0,6	-	0,6	-	86,8	32,8	4,2	8	-	-	-	-	-	0,2	0,2	-	-	26,6	13,2	4,6	
-	-	-	-	0,4	-	-	-	3,8	91,2	9,8	-	9	-	-	-	-	5,0	-	-	-	1,8	41,8	6,0	-	
-	-	-	-	-	-	-	2,8	40,2	2,8	-	-	10	-	-	-	-	0,6	-	-	5,6	37,8	11,2	-	-	
-	-	-	5,6	-	0,4	38,8	-	10,6	-	-	0,8	11	-	-	-	8,4	1,6	2,4	16,0	-	13,4	0,2	-	-	
0,2	-	-	14,2	-	27,8	3,2	-	36,0	-	3,0	4,0	12	-	-	-	12,0	-	17,2	2,8	-	9,8	1,6	8,2	3,6	
1,0	-	-	7,2	4,4	1,4	2,4	-	4,6	7,8	7,4	-	13	2,2	-	-	10,4	-	27,4	-	-	7,4	0,6	5,6	-	
1,8	-	-	9,0	-	2,8	-	-	42,8	79,8	-	8,8	14	2,4	-	-	23,0	-	2,6	-	-	34,2	17,0	-	12,6	
-	-	-	2,4	-	3,8	-	-	2,0	49,4	-	17,4	15	0,2	-	-	3,4	-	5,4	-	-	-	42,4	-	14,4	
-	-	-	-	4,0	-	-	-	5,8	2,2	-	8,6	16	0,2	-	-	0,2	1,0	-	-	-	14,2	0,2	0,2	4,8	
-	-	-	0,2	0,2	-	-	-	3,2	-	-	1,4	17	-	-	-	0,2	-	-	0,6	-	16,4	-	-	1,6	
-	-	-	-	-	3,6	10,6	2,2	20,0	20,0	-	-	18	0,2	-	-	-	-	3,0	-	0,6	6,0	0,2	-	0,2	
-	-	-	-	-	-	7,2	-	-	18,4	-	-	19	-	-	-	-	-	-	13,6	0,4	-	6,2	0,2	-	
-	-	-	-	-	-	3,8	-	-	-	-	0,8	20	-	-	-	-	-	-	10,2	-	-	-	-	1,0	
-	-	-	-	-	24,2	43,2	-	-	-	6,2	2,2	21	0,2	-	-	-	0,6	19,4	27,4	-	-	6,2	-	0,6	
-	-	-	-	4,6	-	-	-	-	70,4	-	4,8	22	-	-	-	-	4,6	-	0,2	-	-	60,8	-	1,2	
-	-	-	-	18,8	0,2	-	-	1,2	31,6	-	-	23	0,4	-	2,0	-	-	31,4	0,8	-	8,8	29,4	-	-	
-	-	16,6	-	-	17,4	-	4,4	23,0	39,6	-	3,6	24	0,4	-	14,4	-	-	8,6	-	-	7,2	48,2	-	4,8	
0,8	-	21,2	-	-	0,6	-	84,2	33,2	10,2	-	60,4	25	1,2	-	22,2	-	-	-	-	6,0	35,8	13,6	-	25,4	
-	-	-	-	-	-	8,2	10,0	55,6	-	-	2,6	26	0,2	-	-	-	-	-	2,6	6,8	40,4	4,4	-	1,4	
-	-	-	-	0,2	-	2,8	1,2	6,0	-	-	0,2	27	-	-	-	-	-	-	15,8	1,0	8,8	-	-	-	
-	-	-	-	12,2	-	-	26,0	1,6	-	0,4	-	28	-	-	-	-	-	-	-	12,2	0,4	0,2	-	-	
-	-	-	-	3,6	-	-	-	1,4	-	1,0	-	29	-	-	-	-	3,4	-	-	-	4,6	-	3,6	-	
-	-	-	2,2	1,6	-	-	-	3,6	-	-	-	30	-	-	-	3,8	-	-	-	-	5,6	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,8	0,0	40,4	42,6	39,6	124,2	145,6	147,6	298,2	667,8	87,6	119,8	Totale 31 giorni pioggia	7,6	0,0	44,4	61,6	29,0	141,6	111,2	43,6	260,8	421,2	67,2	76,4	
2	0	3	6	9	10	10	8	20	20	7	11		3	0	5	6	6	11	9	6	18	18	8	11	
Totale anno: 1717,2 mm													Totale anno: 1244,6 mm												
Giorni pioggia: 106													Giorni pioggia: 104												
ANDREUZZA												G I O R N O	SAN FRANCESCO												
(Pr) Station TAGLIAMENTO (167 m.s.l.)													(Pr) Station TAGLIAMENTO (178 m.s.l.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AUG	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AUG	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	1,8	-	-	-	-	5,2	-	10,2	-	-	1	-	-	4,2	-	-	0,4	-	64,8	-	17,8	-	-	
-	-	1,2	-	6,4	-	-	-	-	17,6	-	-	2	-	-	1,6	-	13,2	-	-	-	-	38,8	-	-	
-	-	-	0,4	0,2	24,8	-	-	-	33,8	1,0	-	3	-	-	-	0,6	14,2	5,2	-	-	-	92,0	0,2	-	
-	-	-	-	1,6	-	-	-	5,6	0,2	-	-	4	-	-	-	-	0,2	4,8	0,4	-	1,4	9,6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-	5	-	-	-	-	9,2	-	-	-	7,0	-	0,2	-	
-	-	-	-	0,2	3,8	-	-	22,4	2,8	22,2	-	6	-	-	-	-	4,6	1,6	0,8	-	-	16,4	28,6	-	
-	-	-	-	-	-	3,4	-	-	44,0	11,0	-	7	-	-	-	-	-	-	13,0	4,6	-	70,8	12,6	-	
-	-	-	-	0,4	-	-	-	1,4	37,4	11,8	3,6	8	-	-	-	-	0,4	-	-	0,8	-	101,4	19,4	3,0	
-	-	-	-	0,4	-	-	-	1,2	37,0	3,2	-	9	-	-	-	-	16,4	-	-	-	4,2	112,8	17,8	-	
-	-	-	-	0,8	-	-	18,2	39,8	6,8	-	-	10	0,2	-	-	-	0,2	-	-	14,2	42,4	1,8	-	0,2	
-	-	-	8,2	2,2	1,2	15,2	-	16,0	0,2	-	-	11	0,2	0,2	-	8,6	0,4	-	45,6	-	11,4	-	-	1,8	
-	-	-	10,8	-	14,6	2,8	-	1,8	1,4	8,6	1,6	12	0,2	-	-	17,6	-	26,4	0,4	-	26,4	-	5,8	4,0	
1,2	-	-	9,6	-	11,8	-	-	10,0	1,0	5,0	-	13	0,2	-	-	5,6	0,4	6,2	2,6	-	5,2	2,6	4,2	0,2	
1,1	-	-	22,8	-	3,0	-	-	18,4	20,8	-	10,4	14	1,8	-	-	6,6	-	1,0	-	-	40,2	126,8	-	11,2	
-	-	-	4,6	-	0,6	-	-	37,8	-	-	13,2	15	-	-	-	5,0	8,8	1,0	-	-	7,2	19,2	-	18,6	
0,5	-	-	-	4,0	-	-	-	11,0	-	-	2,4	16	0,2	-	-	0,4	12,8	4,6	-	-	1,4	0,2	-	0,2	
-	-	-	1,2	-	-	0,6	-	27,8	-	-	2,2	17	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	0,2	0,2	2,4	
0,2	-	-	-	-	1,6	-	0,2	2,4	0,2	-	-	18	-	-	-	-	-	4,8	1,0	15,4	48,8	6,0	-	0,2	
-	-	-	-	-	14,6	-	-	-	5,4	0,2	-	19	-	-	-	-	3,0	0,2	7,4	4,4	-	15,4	-	0,4	
-	-	-	-	-	10,4	-	-	-	-	-	0,4	20	0,2	-	-	-	-	-	6,8	0,6	0,2	0,2	-	0,8	
-	-	-	-	4,2	18,2	27,8	-	-	6,4	-	0,2	21	-	-	-	-	2,2	22,4	12,6	-	-	2,8	-	2,0	
-	-	-	-	1,6	0,4	0,8	-	-	68,4	-	0,2	22	0,2	-	-	-	6,6	0,2	0,2	-	0,2	80,4	-	3,0	
-	-	0,4	-	-	17,2	-	-	12,8	17,8	-	-	23	0,2	-	-	-	-	5,0	1,2	-	1,6	27,3	-	-	
-	-	17,2	-	-	9,8	-	-	4,6	44,2	-	4,4	24	0,4	-	15,6	-	-	4,6	-	10,0	12,8	10,0	-	2,4	
1,8	-	22,8	-	-	0,2	-	8,6	27,0	7,2	-	12,8	25	-	-	16,8	-	-	-	-	72,4	42,4	8,1	-	40,4	
-	-	-	-	-	0,4	3,4	46,2	0,6	-	0,8	-	26	-	-	0,6	-	-	-	12,0	16,0	52,2	-	0,2	7,6	
-	-	-	-	-	17,4	1,4	8,6	0,5	0,2	0,4	-	27	-	-	-	-	0,8	-	8,2	1,4	6,6	0,2	-	5,8	
-	0,8	-	-	-	-	8,8	0,5	0,2	0,2	-	-	28	-	0,2	-	-	16,8	-	-	27,6	4,8	0,2	0,4	-	
-	-	-	-	2,0	-	-	-	1,5	0,2	2,2	-	29	-	-	-	0,2	2,8	0,8	-	-	2,2	0,2	2,6	-	
-	-	-	2,8	-	-	-	-	6,5	-	-	-	30	-	-	-	3,8	0,2	-	-	-	5,2	0,4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	0,2	-	-	
4,8	0,8	43,4																							

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

FAUGLIS												G I O R N I	CORMOR PARADISO												
(Pr) Station: PIANURA FRA SONZO E TAGLIAMENTO (38 m.s.m.)													(Pr) Station: PIANURA FRA SONZO E TAGLIAMENTO (4 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	7,3	-	-	1	-	-	1,0	-	-	-	-	-	1,8	-	-		
-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	115,4	-	-	2	-	-	1,6	-	-	-	-	-	41,0	-	-		
-	-	0,7	-	3,8	6,2	6,2	-	-	8,3	4,2	-	3	-	-	0,4	-	1,6	2,8	-	-	12,2	2,8	-		
-	-	-	-	-	6,5	-	-	-	2,5	-	-	4	-	-	0,4	-	-	3,2	-	-	3,2	-	-		
-	-	2,8*	-	-	-	-	-	-	12,6	-	-	5	-	-	1,8*	-	-	-	-	-	11,4	-	0,2		
-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	3,4	2,7	12,6	6	-	0,2	0,6	-	0,2	-	-	-	2,0	0,2	16,8		
-	-	0,7	-	-	-	18,5	-	-	-	100,3	8,8	7	-	0,2	-	-	0,2	-	7,0	-	-	79,2	10,0		
-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	6,8	23,2	3,6	8	-	-	-	-	0,2	-	-	-	4,6	3,6	27,2		
-	-	-	3,7	-	-	-	-	-	4,1	39,2	0,7	9	-	-	-	8,4	3,6	-	-	-	0,2	80,6	0,2		
-	-	-	-	3,6	-	-	20,5	43,1	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	23,2	23,8	-	-		
-	-	-	16,2	-	15,0	4,4	4,2	0,5	-	-	0,4	11	-	-	-	20,2	-	2,0	3,2	7,1	0,8	0,2	-		
-	-	-	14,7	-	0,6	-	-	0,6	-	-	-	12	-	-	-	15,6	-	0,8	-	-	-	-	3,6		
-	-	-	3,1	-	18,5	4,0	-	-	-	-	-	13	0,2	-	-	6,6	-	0,8	-	-	-	-	15,8		
0,7	-	-	1,3	-	3,5	2,6	-	-	16,2	-	8,2	14	0,8	-	-	11,0	-	2,6	-	-	13,6	0,8	-		
0,5	-	-	4,8	-	-	-	-	-	3,3	0,2	29,8	15	0,4	-	0,2	9,6	-	1,8	0,8	-	-	10,8	0,2		
0,4	-	-	0,8	2,4	-	-	-	-	-	-	0,6	16	0,2	-	-	0,2	10,2	-	-	-	0,8	0,2	-		
0,4	-	-	-	-	0,4	-	-	0,7	-	-	0,5	17	-	-	-	-	0,4	0,2	-	-	0,4	0,2	-		
0,5	-	-	-	-	5,2	-	-	-	-	-	-	18	0,2	-	-	-	-	3,2	-	-	-	0,6	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	15,7	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	16,6	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	20	-	-	-	-	-	-	5,2	-	-	-	0,4		
0,2	-	-	-	-	9,6	0,2	-	-	14,5	3,2*	1,3	21	0,8	-	-	-	-	7,2	4,8	-	-	34,0	1,6*		
0,3	-	-	-	-	4,4	-	-	-	70,7	-	0,8	22	0,6	-	-	-	-	1,8	-	-	-	109,6	-		
0,4	-	-	-	-	-	13,8	-	-	22,3	-	-	23	0,8	-	0,4	-	-	-	27,2	-	0,2	12,0	-		
0,2	-	6,2	-	-	10,5	-	-	-	32,5	-	2,2	24	0,4	-	9,4	-	-	8,0	-	-	-	49,4	-		
1,2	-	35,3	-	-	39,7	-	9,6	28,3	11,4	-	14,8	25	1,4	-	28,8	-	-	13,2	-	3,6	48,0	8,6	-		
-	-	1,6	-	-	-	10,8	0,8	110,8	-	-	16,5	26	-	-	-	-	-	2,8	9,8	120,6	0,2	-	20,2		
-	-	-	-	-	18,8	-	0,7	17,2	-	0,7	0,3	27	0,4	-	-	-	-	21,8	1,2	25,0	-	0,4	-		
-	5,9	-	-	-	-	26,4	2,2	-	1,8	-	-	28	-	7,2	-	-	-	-	27,4	2,8	-	-	-		
-	-	-	-	1,0	0,4	6,6	10,7	-	4,2	-	-	29	-	-	-	-	0,4	-	0,4	15,4	-	6,6	-		
-	-	-	2,1	-	-	-	-	10,2	-	-	-	30	-	-	-	4,2	-	-	-	-	9,4	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4,8	5,9	51,6	46,7	10,8	100,5	74,7	78,9	273,7	450,4	76,9	80,4	Totale	6,2	7,6	36,6	75,8	16,4	45,4	75,4	72,8	282,4	470,8	85,4	95,2	
1	1	7	7	4	10	9	6	12	14	9	8	N. giorni piovosi	1	1	5	7	3	9	8	6	12	13	8	9	
Totale estate: 1255,5 mm												Giacca piova: 98	Totale estate: 1770,9 mm												
CERVIGNANO DEL FRIULI												G I O R N I	SAN GIORGIO DI NOGARO												
(Pr) Station: PIANURA FRA SONZO E TAGLIAMENTO (17 m.s.m.)													(Pr) Station: PIANURA FRA SONZO E TAGLIAMENTO (17 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	18,8	-	-	1	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	7,0	-	-	
-	-	1,8	-	-	-	-	-	-	94,2	-	-	2	-	-	3,0	-	-	-	-	-	0,2	86,8	-	-	
-	-	2,2	2,0	-	6,1	-	-	7,5	6,5	5,0	-	3	-	-	1,2	0,2	-	1,2	4,2	-	5,8	7,6	4,2		
-	-	-	0,6	-	4,4	-	-	-	-	0,8	-	4	-	-	0,2	0,2	-	7,0	-	-	22,2	-	0,6		
-	-	0,8*	-	-	-	-	-	-	35,6	-	-	5	-	-	0,4*	-	0,4	-	-	-	16,0	-	-		
-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	0,2	1,0	-	-	-	-	-	0,8	-	14,8		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	0,2	-	-	-	-	12,1	-	-	34,2	9,6		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	25,6		
-	-	-	2,4	-	-	-	-	6,1	37,6	-	-	9	-	-	-	4,6	3,6	-	-	-	9,2	41,2	-		
-	0,2	-	-	-	-	-	-	33,0	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	8,4	30,2	-	0,6		
-	-	-	13,6	-	17,5	-	-	-	-	-	0,2	11	-	0,2	-	16,6	-	14,2	2,6	5,8	0,2	0,2	-	0,2	
-	-	-	12,4	-	-	-	-	-	-	-	2,8	12	-	-	-	17,4	-	-	-	-	-	-	2,2	-	
-	-	-	3,4	-	2,4	-	-	-	-	-	16,2	13	-	-	-	5,0	-	2,8	-	-	-	-	17,2	-	
-	-	-	1,6	-	8,3	-	-	10,5	-	-	3,6	14	-	-	-	0,6	-	3,8	0,4	-	9,2	0,4	-	6,8	
0,2	-	-	6,8	-	2,5	-	-	-	2,9	-	11,8	15	-	-	0,2	8,8	-	2,3	-	-	-	2,6	-	24,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,4	16	-	-	-	-	3,6	-	-	-	-	-	0,8	0,4	
0,4	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	0,2	17	-	-	0,2	-	9,6	-	-	-	1,6	-	-	0,2	
0,2	-	-	-	-	6,3	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	3,3	-	-	0,2	-	-	0,2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,7	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,2	13,6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	20	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	1,4	
0,2	-	-	-	-	5,3	-	-	-	18,8	4,3*	2,0	21	0,2	-	-	-	-	6,8	-	-	-	12,2	2,4*	1,0	
0,2	-	-	-	-	12,1	-	-	-	86,3	-	-	22	0,2	-	-	-	-	20,8	-	-	-	91,8	-	-	
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	19,1	-	-	23	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	14,6	-	0,2	
0,2	-	4,8	-	-	16,6	-	-	24,4	-	-	3,8	24	0,2	-	10,6	-	-	8,8	-	-	0,2	29,8	-	1,6	
1,2	-	32,8	-	-	9,5	-	-	26,2	18,2	-	7,8	25	1,4	-	38,8	-	-	8,3	-	5,8	29,6	12,4	-	13,8	
0,2	-	0,4	-	-	-	-	-	55,6	-	-	2,3	26	-	-	3,2	-	-	-	1,6	25,2	61,8	-	-	26,4	
-	0,2	-	-	-	-	-	-	120,8	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	8,6	0,2	18,8	-	0,6	2,6	
-	4,8	-	-	-	-	-	-	3,0	-	-	-	28	-	6,8	-	-	-	-	-	16,0	2,0	-	0,4	-	
-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	3,3	-	29	-	-	-	-	-	3,4	-	10,6	8,2	-	3,2	-	
-	-	-	2,4	-	-	-	-	16,3	-	-	-	30	-	-	-	1,2	-	-	-	-	5,4	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,6	5,2	43,2	45,2	20,0	103,2	40,0	75,0	215,1	349,5	84,9	70,4	Totale	2,4	7,4	60,2	54,6	17,2	82,9	32,5	72,2	221,8	356,6	81,6	83,2	
1	1	4	8	3	12	6	6	13	12	9	8	N. giorni piovosi	1	1	7	6	3	12	7	6	13	13	8	9	
Totale estate: 1035,7 mm												Giacca piova: 83	Totale estate: 1072,6 mm												

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

TURRIDA												G I O R N I	VILLACACCIA												
(P) Station: PIANURA FRA SONZO E TAGLIAMENTO (81 m.s.m.)													(P) Station: PIANURA FRA SONZO E TAGLIAMENTO (88 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIL	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIL	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	2,6	-	0,2	0,4	-	-	-	7,8	-	-	1	-	-	1,6	-	-	-	-	-	2,2	-	-		
-	-	1,6	-	0,2	-	-	-	-	4,4	-	-	2	-	-	0,3	-	-	-	-	-	15,3	-	-		
-	-	-	0,5	0,2	11,6	-	-	-	10,8	1,0	-	3	-	-	1,2	0,6	-	21,4	-	-	13,8	1,3	-		
-	-	-	-	-	4,0	-	-	1,6	0,2	-	-	4	-	-	0,2	-	-	5,4	-	1,9	-	-	-		
-	-	1,0	-	-	-	-	-	3,8	-	-	-	5	-	-	3,2	-	-	-	-	8,9	-	-	-		
-	-	-	-	0,2	0,4	-	-	0,2	2,0	25,2	-	6	-	-	0,7	-	-	-	-	0,8	[1,0]	18,6	-		
-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	21,2	14,6	-	7	-	-	-	-	-	1,3	-	-	21,8	10,2	-		
-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	5,6	14,0	1,6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	13,2	12,3	4,2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,8	-	-	9	-	-	1,6	-	-	-	-	-	36,7	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	1,8	21,6	0,2	-	-	10	-	-	-	-	-	-	2,6	14,6	-	-	-		
-	-	-	8,4	-	2,0	10,4	3,6	30,8	-	-	-	11	-	-	-	12,3	-	3,5	9,3	3,5	27,8	-	-		
-	-	-	13,8	-	3,6	0,8	-	7,4	-	4,4	-	12	-	-	-	17,4	-	4,3	5,2	-	3,3	-	2,5		
-	-	-	18,2	-	6,8	-	-	-	-	9,2	-	13	-	-	-	6,2	-	11,5	-	-	-	-	12,4		
2,2	-	-	18,4	-	5,0	0,4	-	2,8	12,2	-	4,8	14	1,4	-	-	7,3	-	6,6	7,4	-	7,4	0,6	-	4,8	
0,2	-	-	3,8	-	0,6	-	-	-	15,0	-	7,4	15	-	-	-	5,3	-	-	-	-	-	9,4	-	15,4	
-	-	-	-	9,2	-	-	-	-	0,2	-	0,6	16	-	-	-	0,8	5,1	3,2	-	-	-	-	-	2,2	
0,2	-	-	0,2	6,0	0,2	0,4	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	6,7	0,5	0,6	-	1,3	-	-		
0,2	-	-	-	-	7,8	-	-	-	0,2	-	-	18	-	-	-	-	-	10,6	-	-	-	-	-		
0,2	-	-	-	-	-	-	1,6	-	9,4	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	11,3	-	-		
0,2	-	-	-	-	-	12,4	-	-	-	-	0,6	20	-	-	-	-	-	-	14,9	-	-	-	1,5		
0,2	-	-	-	-	21,4	23,0	-	-	7,8	-	0,2	21	-	-	-	-	-	7,2	45,3	-	-	19,5	-	1,9	
0,2	-	-	-	1,8	2,0	-	-	-	47,2	-	0,2	22	-	-	-	-	-	2,8	3,6	-	-	65,6	-	-	
0,8	-	0,2	-	-	20,6	7,2	-	3,8	9,4	-	-	23	0,4	-	-	-	-	1,2	-	-	2,5	19,5	-	-	
-	-	7,8	-	-	10,6	-	-	4,2	22,6	-	4,8	24	-	-	15,3	-	-	6,4	-	-	[1,0]	35,4	-	3,6	
0,6	-	27,6	-	-	20,4	-	3,2	25,0	2,8	-	8,8	25	1,3	-	24,8	-	-	28,7	-	2,9	42,3	6,4	-	11,3	
0,2	-	0,6	-	-	-	1,8	10,4	31,8	0,6	-	18,8	26	-	-	2,6	-	-	-	-	11,5	114,4	-	-	13,8	
0,2	-	-	-	-	0,8	1,6	7,4	-	-	-	0,8	27	-	-	-	-	-	-	26,2	0,5	9,2	-	-	[1,0]	
-	1,2	-	-	-	-	-	8,8	0,2	-	-	-	28	-	2,6	-	-	-	-	-	14,2	0,3	-	-	-	
-	-	-	0,4	0,6	-	-	0,4	5,4	-	0,2	-	29	-	-	-	-	6,5	-	-	0,6	1,7	-	1,4	-	
-	-	-	2,0	-	-	-	-	11,6	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	10,8	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5,2	1,2	41,4	65,8	18,6	117,4	58,4	30,4	156,8	214,4	68,6	40,6	Tot. ann.	3,1	2,6	49,9	55,6	18,3	113,7	113,8	35,8	248,1	271,7	56,7	59,7	
1	1	5	6	3	12	6	7	13	15	6	6	N. giorni piovosi	2	1	6	7	3	13	8	5	14	14	7	10	
Totale annuo: 918,0 mm													Totale annuo: 831,0 mm												
Giorni piovosi: 81													Giorni piovosi: 80												
CODROIPO												G I O R N I	TALMASSONS												
(P) Station: PIANURA FRA SONZO E TAGLIAMENTO (40 m.s.m.)													(P) Station: PIANURA FRA SONZO E TAGLIAMENTO (38 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIL	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIL	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	1,4	-	-	0,2	-	-	-	5,8	-	-	1	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,0	-	-	2	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1,0	0,4	-	2,2	-	-	-	11,8	0,2	-	3	-	-	1,0	-	0,2	1,0	-	-	-	-	-	-	
-	-	0,2	-	-	6,2	-	-	2,8	-	1,0	-	4	-	-	0,2	-	-	7,8	-	-	-	-	-	-	
-	-	3,1	-	-	-	-	-	11,6	0,2	0,2	-	5	-	-	3,2	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	0,5	-	-	-	-	-	0,2	1,0	17,6	-	6	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	6,0	-	-	21,8	4,8	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	8,2	1,6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,3	0,2	-	-	-	0,2	36,8	0,4	-	9	-	-	-	2,4	1,0	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,4	-	-	3,0	30,8	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	12,6	-	3,8	9,8	2,8	18,2	-	0,2	-	11	-	-	-	7,5	-	3,0	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	20,2	-	9,2	-	-	37,0	-	2,6	-	12	-	-	-	16,2	-	4,0	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	6,2	-	13,6	-	-	-	-	12,8	0,2	13	-	-	-	9,0	-	14,4	-	-	-	-	-	-	
1,0	-	-	14,4	-	[5,0]	-	-	1,2	0,8	-	5,0	14	0,6	-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,4	-	-	5,6	-	-	-	-	-	7,6	-	14,6	15	0,2	-	-	6,8	7,0	0,4	-	-	-	-	-	-	
-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	0,2	-	0,8	16	-	-	-	0,6	3,3	-	-	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	-	6,6	0,6	-	-	-	-	-	-	17	0,2	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	-	16,6	0,2	-	1,2	-	-	-	-	18	0,2	-	-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,8	-	0,2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	21	0,4	-	-	-	-	9,6	-	-	-	-	-	-	
0,4	-	-	-	-	11,6	9,2	-	-	13,4	-	1,2	22	0,6	-	-	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	
0,6	-	-	-	-	3,0	14,4	-	-	51,6	-	0,4	23	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	12,2	-	-	0,8	0,2	-	2,4	13,4	-	-	24	-	-	11,2	-	-	5,6	-	-	-	-	-	-	
0,8	-	25,9	-	-	6,8	-	1,2	39,4	9,0	-	10,6	25	-	-	22,4	-	-	5,2	-	-	-	-	-	-	
-	-	4,9	-	-	41,6	-	7,2	59,4	-	-	17,4	26	0,2	-	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	13,6	0,2	10,6	-	-	2,6	27	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	12,1	-	-	-	-	-	18,8	0,4	-	0,2	-	28	-	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,4	1,0	-	0,2	2,4	-	2,0	-	29	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	2,8	-	-	-	-	12,0	-	-	-	30	-	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4,2	12,1	49,2	63,9	24,2	107,0	53,2	34,6	230,2	229,8	50,2	59,8	Tot. ann.	3,8	2,6	43,4	50,3	12,2	55,8	145,0	155,0	200,0	100,0	60,0	70,0	
1	1	6	7	2	12	5	6	13	14	7	9	N. giorni piovosi	1	1	7	7	3	10	7?	5?	13?	13?	7?	9?	
Totale annuo: 912,4 mm													Totale annuo: 894,1 mm												
Giorni piovosi: 80																									

Anno 1993

Tabella 1 - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

LA CROSETTA												0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	GORGAZZO												
(Pr)													(Pr)												
Stazione: LIVENZA (1128 m.s.l.m.)													Stazione: LIVENZA (11 m.s.l.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	4,8	-	0,6	2,6	-	-	-	29,0	0,6	-	1	-	-	3,8	-	-	-	-	0,5	-	17,2	-	-	
-	-	4,0	-	1,4	-	2,8	-	-	15,6	-	-	2	-	-	3,4	-	5,1	-	-	-	-	9,9	-	-	
-	-	-	5,0	-	25,4	2,2	-	-	54,2	0,7	-	3	-	-	-	0,8	-	9,6	5,1	-	-	43,8	0,4	-	
-	-	0,2	-	-	4,4	-	-	4,0	0,4	-	-	4	-	-	-	-	4,9	0,6	-	-	10,4	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	12,4	-	0,4	-	5	-	-	4,2	-	1,4	-	-	-	6,1	-	1,0	-	
-	-	-	-	7,8	-	-	-	-	13,2	35,6	-	6	-	-	-	-	5,2	-	-	-	-	4,8	34,6	-	
-	-	-	-	0,2	-	7,4	32,2	-	37,6	1,4	-	7	-	-	-	-	-	-	9,8	17,8	-	48,8	1,8	-	
-	-	-	-	3,8	0,2	-	1,2	0,6	18,2	13,6	0,6	8	-	-	-	-	1,5	-	-	-	-	18,2	16,4	0,8	
-	-	-	-	1,0	-	-	0,4	9,6	60,8	3,8	-	9	-	-	-	1,3	1,2	-	-	-	-	34,8	2,8	-	
-	-	-	-	0,2	-	-	2,8	22,2	4,0	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	8,1	18,8	-	-	-	
-	-	-	13,8	-	2,4	44,0	13,2	14,8	1,8	-	-	11	-	-	-	10,8	0,7	39,1	24,3	20,2	0,5	-	-	-	
-	-	-	14,6	-	8,0	1,6	-	2,4	0,4	0,6	0,2	12	-	-	-	22,4	-	1,6	-	-	0,4	-	1,2	-	
-	-	-	8,0	4,4	4,4	1,4	-	1,0	-	5,0	-	13	-	-	-	5,7	2,1	2,1	3,5	-	2,6	-	14,1	-	
-	-	-	3,6	0,4	-	1,8	-	4,4	50,2	-	16,2	14	-	-	-	6,2	0,6	-	8,2	-	3,1	49,5	-	11,6	
-	-	-	6,6	7,8	2,6	-	-	-	6,0	-	3,4	15	-	-	-	9,8	2,8	0,9	0,8	-	-	4,2	-	6,4	
-	-	-	0,8	8,6	3,4	-	-	-	0,2	-	4,8	16	-	-	-	0,4	9,1	0,3	-	-	-	-	-	2,8	
-	-	-	3,2	-	-	-	0,4	-	-	-	-	17	-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	0,2	-	1,2	-	0,8	-	2,6	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9	-	-	
-	-	-	-	3,4	-	0,4	-	0,4	18,0	-	-	19	-	-	-	-	14,4	-	-	-	0,6	13,1	-	-	
-	-	-	-	-	11,4	-	-	-	0,2	-	-	20	-	-	-	-	-	5,5	0,5	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	2,4	64,8	5,8	-	-	7,2	0,5	-	21	-	-	-	-	-	103,8	15,6	-	-	7,4	-	-	
-	-	-	-	6,6	1,6	3,8	-	-	60,6	0,1	-	22	-	-	-	-	6,8	1,4	-	-	-	53,4	-	-	
-	-	-	-	-	3,2	3,4	-	1,8	15,6	-	-	23	-	-	-	-	-	1,7	8,7	-	15,0	13,8	-	-	
-	-	-	5,6	-	12,0	0,2	-	16,8	79,3	-	4,4	24	-	-	6,5	-	-	20,6	-	-	19,7	32,6	-	3,0	
-	-	32,4	-	-	8,2	-	31,4	58,0	1,4	-	34,8	25	-	-	29,9	-	-	-	-	10,5	38,2	1,7	-	20,8	
-	-	0,6	-	-	-	0,4	7,0	51,8	3,6	-	5,4	26	-	-	0,8	-	-	-	-	15,8	30,4	-	-	5,8	
-	-	-	-	1,0	-	0,6	1,6	5,2	-	-	2,8	27	-	-	-	-	0,3	-	3,7	3,8	14,5	-	-	1,3	
-	0,2	-	0,2	-	-	-	18,8	11,2	-	-	-	28	-	-	-	-	4,6	-	-	7,2	8,8	-	-	-	
-	-	-	2,8	2,6	-	-	6,4	9,6	-	-	-	29	-	-	-	2,0	2,1	6,2	-	9,1	3,6	-	1,9	-	
-	-	-	3,6	1,0	-	-	-	3,6	-	-	-	30	-	-	-	2,8	-	-	-	-	6,4	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,0	0,2	37,6	60,4	53,2	144,4	87,2	116,2	229,8	480,1	62,3	72,6	Tot. mm.	0,0	0,0	50,6	63,1	55,7	155,3	100,6	91,6	188,8	356,6	74,2	52,5	
0	0	4	9	13	14	11	9	16	19	5	7	N. giorni piovosi	0	0	6	8	11	10	10	9	14	16	8	7	
Totale annuo: 344,0 mm												Giacci piovosi: 187	Totale annuo: 1109,0 mm												
Giacci piovosi: 187													Giacci piovosi: 99												
AVIANO (Casa Marchi)												0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	AVIANO												
(Pr)													(Pr)												
Stazione: LIVENZA (172 m.s.l.m.)													Stazione: LIVENZA (139 m.s.l.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	4,5	-	-	-	-	2,7	-	11,3	-	-	1	-	-	5,4	-	-	-	-	0,2	-	12,6	-	-	
-	-	1,7	-	5,5	-	-	-	-	9,8	-	-	2	-	-	1,8	-	3,2	-	-	-	-	12,0	-	-	
-	-	-	1,4	-	6,7	5,5	-	-	48,6	0,5	-	3	-	-	-	1,4	-	5,0	1,6	-	-	42,6	0,6	-	
-	-	2,0	-	-	7,4	-	-	2,6	-	-	-	4	-	-	1,6	-	-	4,4	-	-	2,2	-	-	-	
-	-	-	-	2,7	-	-	-	5,0	-	0,5	-	5	-	-	0,6	0,2	0,8	-	-	-	6,4	-	0,4	-	
-	-	-	-	6,3	-	-	3,0	-	2,6	29,5	-	6	-	-	-	-	5,6	-	-	4,6	0,2	4,2	32,2	-	
-	-	-	-	-	-	32,9	2,8	-	60,9	4,6	-	7	-	-	-	-	-	-	5,2	1,2	-	41,8	3,2	-	
-	-	-	-	-	5,2	-	-	-	21,7	18,6	0,9	8	-	-	-	-	0,2	2,6	-	-	-	19,6	14,6	0,8	
-	-	-	0,8	2,3	-	-	-	1,5	66,8	2,2	-	9	-	-	-	0,4	2,6	-	-	0,2	2,0	40,6	2,8	-	
-	-	-	-	-	-	12,1	16,7	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	8,8	18,4	0,2	-	-	
-	-	-	10,5	-	0,4	30,5	9,1	7,8	0,9	-	-	11	-	-	-	10,8	-	0,4	50,6	12,4	8,2	0,6	-	-	
-	-	-	34,2	-	1,5	19,0	-	-	1,1	2,0	0,5	12	-	-	-	26,2	-	0,6	8,4	-	-	0,2	1,6	0,8	
0,5	-	-	9,6	10,4	1,8	0,4	-	11,4	-	14,9	-	13	0,6	-	-	9,0	2,4	1,2	0,8	-	12,8	-	14,2	0,1	
-	-	-	8,1	-	1,1	-	-	10,9	16,3	-	10,2	14	0,2	-	-	6,8	-	-	1,2	-	6,6	21,4	-	11,8	
-	-	-	5,6	28,9	-	-	-	-	9,7	-	6,3	15	0,2	-	-	6,0	10,2	0,2	0,2	-	-	6,0	-	6,8	
-	-	-	0,3	4,0	2,6	-	-	-	-	-	5,1	16	-	-	-	-	3,6	5,6	-	-	-	-	-	2,8	
-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	17	0,2	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
-	-	-	-	-	1,7	-	-	-	1,1	-	-	18	-	-	-	-	-	0,2	-	0,4	0,2	1,8	-	0,2	
-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	11,5	-	-	19	-	-	-	-	3,0	-	0,6	-	0,2	11,3	-	-	
-	-	-	-	-	-	8,1	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	4,2	-	-	-	-	-	0,2	
-	-	-	-	0,4	37,2	8,3	-	-	7,2	0,5	-	21	-	-	-	-	0,6	48,8	6,8	-	-	7,6	-	-	
-	-	-	-	1,3	0,9	-	-	-	37,6	-	-	22	0,2	-	-	-	1,0	0,8	0,8	-	-	40,8	-	-	
-	-	-	-	-	22,8	4,7	-	2,4	27,1	-	-	23	-	-	-	-	6,4	4,8	-	-	3,0	27,0	-	-	
-	-	6,3	-	-	18,6	-	-	11,8	30,5	-	1,7	24	0,2	-	13,2	-	-	-	-	-	17,6	33,4	-	2,0	
-	-	37,9	-	-	-	-	7,1	50,3	3,9	-	15,9	25	0,2	-	38,4	-	-	-	-	10,6	35,2	3,7	-	16,4	
-	-	0,3	-	-	-	-	10,9	29,5	-	-	4,4	26	-	-	0,4	-	-	-	0,8	8,4	29,2	-	0,2	4,8	
-	-	-	-	-	-	6,1	2,4	21,6	-	-	0,3	27	-	-	-	-	-	-	6,4	3,0	12,0	-	-	0,2	
-	4,3	-	-	1,8	-	-	13,2	5,9	-	0,4	-	28	-	-	-	-	3,4	-	-	13,8	7,4	-	-	-	
-	-	-	2,																						

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

SACILE												O c c i d e n t e	CA' ZUL												
(Pr) Stazioni: LIVENZA (25 m s.m.)													(Pr) Stazioni: LIVENZA (399 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	2,0	-	-	-	-	0,6	-	9,4	-	-	1	-	-	7,8*	-	6,4	-	-	8,0	-	11,8	-	-	
-	-	1,4	-	1,6	-	-	-	-	6,6	-	-	2	-	-	1,8*	-	1,0	-	-	-	-	19,8	-	-	
-	-	-	0,8	-	9,0	0,6	-	-	30,4	0,4	-	3	-	-	-	1,8	-	5,8	0,8	-	-	93,4	0,2	-	
-	-	1,4	-	-	3,2	-	-	1,2	-	-	-	4	-	-	1,8*	0,2	-	1,0	7,2	-	2,8	2,6	0,2	-	
-	-	2,0	0,2	-	-	-	-	10,2	-	1,2	-	5	-	-	-	1,8	1,4	-	-	-	6,8	-	0,6	-	
-	0,2	-	-	5,0	-	-	7,2	-	2,8	27,6	-	6	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	4,4	27,4	-	
-	-	-	-	0,4	-	3,4	-	-	39,4	3,0	-	7	-	-	-	-	1,2	-	9,6	15,0	-	75,6	11,6	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,0	18,4	1,2	8	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	60,2	8,4	0,6	
-	-	-	5,4	(1,0)	-	-	-	-	30,0	6,2	-	9	-	-	-	-	11,4	-	-	0,2	1,8	159,6	12,4	-	
-	0,2	-	-	-	-	-	8,2	21,2	-	-	-	10	-	-	-	-	1,6	-	-	3,6	23,8	0,4	-	-	
-	-	-	10,0	-	2,0	11,8	32,6	20,8	0,2	-	-	11	-	-	-	7,4	0,4	92,6	1,2	7,2	0,4	-	0,2	-	
-	-	-	25,2	-	3,0	-	-	0,4	0,2	1,6	0,2	12	-	-	-	18,6	-	2,0	12,8	-	0,4	-	1,6	5,6	
0,4	-	-	12,6	-	1,4	2,4	-	-	-	9,8	-	13	-	-	-	9,2	1,0	11,6	5,4	-	3,2	13,4	-	-	
0,6	-	-	8,2	-	-	-	-	5,2	2,8	-	8,2	14	0,4	-	-	4,0	-	-	0,2	-	98,2	81,2	-	3,6	
-	-	0,2	6,0	3,2	1,6	-	-	-	9,2	-	6,4	15	0,2	-	-	6,2	-	2,4	-	-	-	7,2	-	10,2	
-	-	-	-	41,8	0,2	-	-	-	0,2	-	-	16	-	-	-	0,2	2,4	1,8	-	-	-	0,2	-	7,8	
0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	2,8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	0,2	-	-	-	-	4,0	0,2	3,6	2,6	12,2	-	0,2	
-	-	-	-	0,8	-	0,2	-	-	11,4	-	0,2	19	-	-	-	-	0,6	-	3,4	14,8	-	13,4	-	-	
0,2	-	-	-	-	-	8,8	1,0	-	-	-	0,6	20	-	-	-	-	-	-	34,2	0,4	-	-	-	0,2	
0,2	-	-	-	-	9,6	23,8	-	-	8,6	-	-	21	-	-	-	-	-	11,8	38,8	-	-	5,4	-	0,2	
0,2	-	-	-	1,4	2,0	3,8	-	-	37,4	-	-	22	-	-	-	-	18,2	0,6	-	-	-	63,2	-	0,2	
-	-	-	-	-	1,4	-	-	3,6	9,4	-	-	23	-	-	0,2	-	-	15,8	5,2	-	2,0	29,6	-	-	
-	-	10,6	-	-	41,4	-	-	23,0	20,8	-	2,0	24	-	-	9,2	-	-	7,6	0,2	-	5,8	51,0	-	5,6*	
0,2	-	26,8	-	-	0,6	-	1,6	36,0	1,6	-	6,2	25	-	-	18,2	-	-	1,2	-	27,4	38,2	5,0	-	36,2*	
0,2	-	0,6	-	-	-	16,0	32,4	-	-	-	6,6	26	-	-	0,8	-	-	-	0,4	10,2	90,2	-	-	4,4*	
-	-	-	-	0,4	-	[1,0]	0,4	7,4	-	-	-	27	-	-	-	-	0,6	-	5,4	7,2	8,2	-	-	1,4	
-	0,8	-	-	-	-	-	9,6	9,8	-	0,2	-	28	-	-	-	-	-	0,8	-	18,2	3,8	-	0,2	-	
-	-	-	0,6	(1,0)	5,8	-	1,2	3,8	-	-	-	29	-	-	-	2,4	2,4	2,8	-	-	2,0	-	1,4	-	
-	-	-	1,2	-	-	-	-	4,4	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2,2	1,2	45,2	70,2	57,6	81,2	57,2	78,4	179,4	231,4	68,4	36,2	Totale mm.	0,8	0,0	39,8	61,6	50,4	70,6	217,2	107,8	295,6	699,8	77,4	79,2	
0	0	6	7	7	11	8	8	13	15	7	7	N. giorni piovosi	0	0	5	9	11	13	10	10	15	18	7	9	
Totale acqua: 930,8 mm													Totale acqua: 1700,2 mm												
Giorni piovosi: 39													Giorni piovosi: 107												
CA' SELVA												O c c i d e n t e	TRAMONTI DI SOPRA												
(Pr) Stazioni: LIVENZA (498 m s.m.)													(Pr) Stazioni: LIVENZA (430 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	8,6*	-	5,0	-	-	7,6	-	19,8	-	-	1	-	-	8,6*	-	1,4	-	-	11,2	-	15,6	-	-	
-	-	6,2	-	0,4	-	-	-	-	23,4	-	-	2	-	-	1,6	-	0,8	-	-	-	-	35,8	-	-	
-	-	-	1,4	-	8,8	2,0	-	-	119,8	0,4	0,2	3	-	-	-	0,8	-	3,5	(1,0)	-	-	87,4	0,2	-	
-	-	2,8	0,6	-	0,6	1,0	-	3,8	6,4	-	-	4	-	-	-	-	0,8	3,4	0,2	-	1,8	9,1	0,4	-	
-	-	-	1,8	-	-	-	-	7,0	-	0,6	-	5	-	-	-	1,6	0,6	-	-	-	4,8	-	1,0	-	
-	-	-	-	1,8	-	-	-	-	7,6	37,8	-	6	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	(5,0)	27,2	-	
-	-	-	-	1,2	-	11,8	24,2	-	93,4	14,4	-	7	-	-	-	-	-	-	-	10,5	41,6	-	78,6	11,6	
-	-	-	-	1,4	-	-	-	-	69,2	20,4	0,4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47,8	17,4	1,0	
-	-	-	-	6,8	-	-	0,4	2,2	133,4	10,4	-	9	-	-	-	0,2	19,8	-	-	1,8	2,6	113,2	6,4	-	
-	-	-	-	-	-	-	17,6	29,2	1,6	-	-	10	-	-	-	-	-	-	2,2	27,8	0,8	-	-	0,2	
-	-	-	7,4	0,2	0,2	81,4	1,2	8,6	0,6	-	-	11	-	-	-	8,2	-	3,6	47,6	0,4	7,0	0,2	-	5,4	
-	-	-	20,2	-	2,4	2,8	-	2,6	-	1,4	4,8	12	-	-	-	17,4	-	7,0	5,4	-	3,1	-	3,0	0,4	
-	-	-	7,6	1,8	13,8	7,8	-	-	4,2	15,2	-	13	-	-	-	6,6	0,4	0,4	3,2	-	-	13,0	13,4	-	
0,8	-	-	4,8	0,4	-	0,8	-	107,2	82,6	-	0,4	14	0,6	-	-	4,0	1,8	0,2	-	-	107,6	92,2	-	6,2	
-	-	-	7,8	0,6	1,2	-	-	-	6,8	-	15,0	15	-	-	-	5,4	0,2	0,4	0,2	-	-	7,8	-	14,4	
-	-	-	0,2	10,0	2,4	-	-	-	1,0	-	-	16	-	-	-	0,6	5,0	0,4	-	-	-	0,2	-	10,2	
0,2	-	-	1,0	-	-	1,4	2,2	-	-	-	2,2	17	-	-	-	0,2	-	0,2	0,2	-	-	-	-	2,2	
-	-	-	-	-	5,0	-	1,6	7,8	6,8	-	0,2	18	-	-	-	-	-	4,0	0,6	3,6	6,4	17,2	-	0,2	
-	-	-	0,2	-	-	7,6	7,4	-	19,6	-	-	19	-	-	-	-	-	-	4,4	7,0	-	16,4	-	-	
-	-	-	-	-	-	24,6	1,0	-	-	-	0,4	20	-	-	-	-	-	0,2	27,4	0,8	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,6	11,6	39,8	-	0,2	5,6	-	0,2	21	-	-	-	3,0	23,6	65,6	-	-	-	10,6	-	1,0	
-	-	-	-	18,8	0,6	-	-	-	72,2	-	0,2	22	-	-	-	9,8	0,2	0,2	-	-	-	77,2	-	0,2	
-	-	-	-	-	14,2	7,8	-	3,2	38,6	-	-	23	-	-	-	-	-	27,0	0,2	-	2,8	18,0	-	-	
-	-	11,4	-	-	10,8	-	-	12,4	58,6	-	3,8*	24	-	-	-	13,6	-	-	-	-	14,8	46,2	-	3,2*	
0,2	-	24,2	-	-	4,8	-	57,8	23,6	5,8	-	58,4*	25	0,2	-	20,2	-	-	2,2	-	40,6	52,8	6,0	-	42,8*	
-	-	0,2	-	-	-	3,8	12,8	93,2	-	-	3,0*	26	-	-	0,6	-	-	-	5,2	7,8	101,8	-	-	4,2*	
-	-	-	-	0,4	-	8,8	6,6	12,8	-	-	1,2	27	-	-	-	-	0,6	0,2	3,6	7,2	5,4	-	-	20,0	
-	0,4	-	-	-	0,2	-	19,8	7,2	0,2	-	-	28	-	-	-	-	3,6	-	-	17,4	6,3	0,2	0,4	0,2	
-	-	-	2,0	1,6	12,8	-	-	3,4	-	1,6	-	29	-	-	-	0,6	0,6	-	-	-	2,5	-	3,4	-	
-	-	-	6,2	-	-	-	-	2,8	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,2	0,4	53,4	61,2	49,8	90,8	201,4	160,2	327,2																	

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

CAMPONE												G I O R N I	CHIEVOLIS												
Stazione: LIVENZA (458 m.s.l.)													Stazione: LIVENZA (342 m.s.l.)												
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	2,0	-	3,0	-	-	75,6	-	12,2	-	-	-	-	-	3,2	-	5,6	0,2	-	19,2	-	21,8	-	-
0,2	-	-	6,6	-	0,6	-	-	0,2	-	40,6	-	-	2	-	-	3,6	-	0,6	-	-	-	-	50,6	-	-
-	-	-	-	1,6	-	4,8	3,2	-	-	84,0	0,4	-	3	-	-	-	1,4	-	2,1	5,0	-	-	90,4	0,2	-
-	-	-	-	1,2	1,0	0,2	-	1,6	11,4	0,2	-	-	4	-	-	1,4	-	1,0	0,2	-	3,6	[5,0]	-	0,2	
-	-	-	-	2,2	1,2	-	-	5,0	-	0,8	0,2	-	5	-	-	-	1,1	-	-	-	3,2	-	1,6	-	
-	0,2	-	-	-	5,0	-	-	0,2	0,2	3,6	17,4	-	6	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	9,4	30,6	
-	-	-	-	-	0,4	-	23,0	10,2	-	72,0	4,8	0,2	7	-	-	-	-	1,4	-	9,4	24,6	-	92,4	19,8	
-	-	-	-	-	0,4	0,4	-	0,4	-	46,8	23,0	1,2	8	-	-	-	-	1,4	-	-	-	-	64,0	19,2	
-	-	-	-	1,0	1,0	-	-	0,2	3,4	80,4	12,2	0,2	9	-	-	-	-	7,8	-	-	0,2	1,8	110,6	9,8	
0,2	-	-	-	-	-	-	-	10,0	45,6	14,6	0,2	-	10	0,2	-	-	-	0,6	-	-	18,4	28,6	1,8	0,2	
-	0,2	-	-	7,2	-	0,2	39,8	0,8	31,6	0,2	-	0,8	11	-	-	-	7,8	-	0,8	51,4	1,6	7,6	0,2	2,6	
-	-	0,2	-	17,6	-	6,8	3,4	-	27,6	-	3,0	3,2	12	-	-	-	20,8	-	39,8	1,2	-	2,2	0,8	1,0	
-	0,2	-	-	6,6	0,2	3,6	0,4	-	2,0	1,6	9,2	-	13	-	-	-	8,6	0,6	1,2	2,0	-	-	5,8	13,8	
1,0	-	-	-	4,6	0,4	-	-	-	15,6	71,8	-	8,0	14	0,8	-	-	-	5,4	-	-	-	71,6	37,8	-	
-	-	-	-	6,8	-	0,8	-	-	2,2	19,8	-	9,8	15	-	-	-	-	7,0	-	1,2	-	-	4,6	-	
-	-	-	-	0,6	2,0	0,4	-	-	0,2	0,6	-	4,6	16	0,2	-	-	0,4	6,8	0,6	-	-	0,2	0,2	-	
0,2	-	-	-	0,2	-	-	1,0	-	-	0,2	-	2,2	17	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	4,2	-	
0,2	-	-	-	-	-	3,6	1,2	2,2	10,6	3,4	-	0,2	18	-	-	-	-	-	4,0	0,8	2,0	4,4	11,0	-	
-	-	-	-	-	-	16,6	2,8	0,2	11,2	0,2	0,2	0,2	19	-	-	-	-	-	-	11,0	20,2	-	17,4	-	
-	-	-	-	-	-	5,0	0,2	-	-	-	-	0,2	20	-	-	-	-	-	-	21,2	0,2	-	-	-	
0,2	-	-	-	-	3,2	70,8	16,2	0,2	-	8,8	-	0,8	21	-	-	-	-	7,0	17,4	30,8	-	-	[5,0]	-	
-	-	-	-	4,6	0,4	0,6	-	0,2	72,8	0,2	1,2	22	22	0,2	-	-	-	13,0	0,4	-	-	-	[70,8]	-	
0,2	-	-	-	-	22,2	-	-	2,0	24,4	-	-	-	23	-	-	-	-	-	15,0	3,4	-	3,4	[35,0]	-	
-	-	-	13,4	-	33,4	0,2	1,0	14,4	56,0	-	2,6	24	-	-	-	11,4	-	-	10,0	-	-	28,8	[55,0]	-	
0,2	-	-	16,4	-	-	0,8	-	48,4	36,2	10,2	-	65,8	25	0,2	-	-	28,8	-	-	[5,0]	-	48,8	23,8	[5,0]	
-	-	-	0,2	-	-	2,2	3,6	26,4	-	0,2	44,6	26	-	0,2	-	-	0,4	-	-	6,6	6,0	88,6	-	0,2	
-	-	-	-	-	0,8	-	5,2	3,4	10,4	0,2	-	1,6	27	-	-	-	-	1,0	-	12,8	4,6	10,6	0,2	-	
-	-	-	-	11,2	0,4	-	15,4	3,6	0,2	0,2	-	-	28	-	-	-	-	2,8	-	-	15,2	4,8	-	0,4	
-	-	-	0,6	6,0	0,2	-	-	2,0	-	1,8	-	-	29	-	-	-	1,8	1,6	8,6	-	-	2,2	0,2	1,0	
-	-	-	2,6	-	-	-	-	0,2	3,6	0,2	-	-	30	-	-	-	6,2	0,2	-	-	-	3,0	0,2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
2,4	0,6	38,8	51,6	41,2	149,8	117,4	175,0	244,6	647,2	83,8	147,3	Tot. ann.	1,8	0,0	53,8	61,2	49,8	109,4	157,2	158,0	288,4	698,6	97,2	118,0	
1	0	4	9	10	8	11	10	18	19	7	11	N. giorni piovosi	0	0	5	9	9	12	12	10	16	20	8	9	
Totale annuo: 1099,7 mm												Giacca piovosa: 108	Totale annuo: 1793,6 mm												Giacca piovosa: 110

PONTE RACLI												G I O R N I	POFFABRO												
Stazione: LIVENZA (316 m.s.l.)													Stazione: LIVENZA (310 m.s.l.)												
(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	(Pr)	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	10,2	-	3,0	1,2	-	29,2	-	14,8	-	-	1	-	-	5,4	-	2,6	1,6	-	5,4	-	14,0	-	-
-	-	-	3,4	-	0,2	-	-	-	-	17,2	-	-	2	-	-	2,4	-	0,6	-	-	-	-	33,2	-	-
-	-	-	-	1,4	0,6	1,6	13,2	-	-	105,6	1,0	-	3	-	-	-	1,4	3,4	3,2	9,4	-	-	99,6	0,6	-
-	-	-	1,2	-	-	1,0	0,2	-	3,0	7,8	-	-	4	-	-	-	-	-	1,6	-	-	3,2	3,4	-	-
-	-	-	-	2,0	0,2	-	-	-	9,0	-	0,8	-	5	-	-	-	-	3,0	0,2	-	-	-	-	1,2	-
-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	8,6	30,8	-	6	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	7,8	32,8	-
-	-	-	-	-	1,2	-	5,6	12,4	-	99,4	11,2	0,2	7	-	-	-	-	0,8	-	10,8	15,6	-	73,2	10,6	-
-	-	-	-	-	1,0	0,6	-	-	-	52,8	29,2	0,8	8	-	-	-	-	0,8	1,4	-	1,0	-	62,8	28,4	
-	0,2	0,2	-	-	2,6	-	-	0,4	3,8	75,4	8,6	-	9	-	-	-	-	3,6	-	-	0,6	2,2	101,6	11,0	
-	-	-	-	-	-	-	-	12,6	53,0	2,6	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	2,2	38,6	4,4	-	
-	-	-	-	8,2	-	-	41,6	1,2	8,6	0,2	-	0,2	11	-	-	-	-	8,4	0,2	-	51,2	0,4	9,8	0,2	
-	-	-	22,4	-	1,4	-	-	43,6	-	1,4	4,6	12	-	-	-	-	22,6	-	10,2	0,4	-	20,6	-	1,2	
-	-	-	10,2	0,6	37,8	-	-	0,6	4,8	12,8	0,2	13	-	-	-	-	14,4	0,6	12,8	1,4	-	1,8	2,2		
0,8	-	-	8,4	-	0,8	-	-	69,2	89,6	-	9,0	14	-	1,8	-	-	-	9,8	-	0,4	2,6	-	36,4	79,6	
-	-	-	6,6	-	0,6	-	-	-	13,2	-	7,2	15	-	-	-	-	-	7,4	-	0,4	-	-	0,2	1,2	
0,2	-	-	1,2	3,2	0,8	-	-	-	-	0,2	-	16	-	-	-	-	0,4	3,6	1,2	-	-	-	0,2	-	
-	-	-	0,2	-	-	1,6	-	-	-	-	2,0	17	-	-	-	-	0,8	-	-	2,4	-	-	-	1,8	
0,2	-	-	-	-	3,6	0,4	2,0	6,4	7,8	-	0,4	18	-	-	-	-	-	0,2	7,2	-	1,0	1,8	4,4	-	
-	-	-	-	-	0,2	18,6	23,0	-	17,8	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	3,6	2,6	-	14,8	-	
-	-	-	-	-	-	13,0	0,4	-	-	-	0,2	20	-	-	-	-	-	-	-	17,0	0,4	-	0,2	0,2	
0,2	-	-	0,2	7,6	31,6	31,0	-	0,2	11,0	-	0,4	21	-	-	-	-	-	2,4	35,0	18,8	-	-	8,0	-	
-	-	-	-	5,6	0,6	4,2	-	-	67,2	-	1,0	22	-	-	-	-	-	8,4	1,0	6,8	-	-	62,6	0,6	
0,2	-	-	-	-	14,2	3,6	-	2,2	37,2	-	-	23	-	-	-	-	-	-	7,2	-	-	0,8	22,8	-	
-	-	15,8	-	-	43,4	-	-	10,2	50,2	-	3,2	24	-	-	-	-	-	-	43,6	-	-	15,4	45,2	-	
0,4	-	29,4	-	-	6,6	-	-	71,8	42,6	14,0	-	54,2	25	0,6	-	-	-	-	0,6	-	45,4	37,8	8,0	-	
0,2	-	-	-	-	-	3,0	5,6	62,2	-	-	-	2,8	26	0,2	-	-	-	-	-	2,8	7,2	61,2	-	6,6	
-	-	-	-	0,6	-	14,4	3,8	13,0	-	-	0,2	27	-	-	-	-	-	0,4	-	2,6	4,8	16,4	0,2	5,4	
-	0,2	-	-	19,2	0,4	-	12,2	5,4	0,4	0,2	-	28	-	-	0,2	-	-	3,8	0,8	-	17,6	5,0	-	-	
-	-	-	2,4	4,4	9,4	-	-	3,4	-	1,4	-	29	-	-	-	-	1,6	1,6	4,0	-	0,2	5,2	-	2,4	
-	-	-	4,2	-	-	-	-	3,2	0,2	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
2,2	0,4	60,2	67,4	50,4	155,8	152,2	174,6	339,6																	

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

BATTAGLIA TERME												G I O R N O	STANGHELLA											
(P) Station: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (11 m s.l.m.)													(P) Station: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (7 m s.l.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,0	-	-	1	-	-	10,0	-	-	-	-	-	26,3	-	-	-
-	-	3,7	-	-	-	47,0	-	-	12,0	-	-	2	-	-	10,2	-	3,2	-	2,3	-	7,3	8,2	-	-
-	-	-	11,5	-	13,7	35,5	-	-	-	3,0	-	3	-	-	-	17,3	-	4,2	-	-	10,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4	-	4	-	-	7,2	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-
-	-	-	15,0	-	-	-	-	25,0	-	-	25,3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32,2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,0	-	6	-	-	-	7,4	-	-	1,7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	45,0	-	-	15,3	-	13,0	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,0	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	35,4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	6,6	1,2	-	-	-	-
-	-	-	11,0	-	2,7	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	14,2	-	-	2,5	3,6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	11,0	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3,0	2,6	-	-	-	-	-	6,0	-	12	-	-	-	-	-	6,2	-	-	-	-	14,3	-
-	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	12,0	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	26,0	-	-	-	4,5	-	-	14	-	-	-	2,8	2,3	5,4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6,0	32,0	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	7,3	3,8	-	3,3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,5	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,7	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	-	-	21	-	-	-	-	-	-	20,2	-	-	24,0	-	-
-	-	-	-	-	-	21,5	-	-	29,6	-	-	22	-	-	-	-	-	-	26,4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55,5	-	-
-	-	17,2	-	-	-	-	-	-	43,0	-	5,7	24	-	-	10,2	-	-	-	-	-	17,4	13,2	-	-
-	-	26,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	10,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	34,0	-	-	7,3	26	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	9,4	3,0	-	-	-
-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	8,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,1	-	-	-	-	13,0	13,0	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	12,4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	15,0	14,3	-	-	-	-	30	-	-	-	-	3,9	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	9,7	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-
0,0	2,3	47,2	57,7	34,6	53,4	162,0	28,0	73,3	170,7	44,4	59,8	Tot. mm.	0,0	8,6	55,8	54,5	27,7	13,5	62,6	59,6	38,9	164,0	54,7	138,3
0	2	3	7	2	4	5	2	3	9	5	5	N. giorni piovosi	0	1	5	7	4	3	7	5	7	7	4	5
Totale mm: 733,4 mm												Gorni piovosi: 47	Totale mm: 378,2 mm											
Gorni piovosi: 47													Gorni piovosi: 55											
BAGNOLI DI SOPRA												G I O R N O	CONETTA											
(P) Station: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (6 m s.l.m.)													(P) Station: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (4 m s.l.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	18,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	18,0	-	-	9,6	-	-	-	13,4	-	-
-	-	9,5	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	2	-	-	8,2	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-
-	-	2,3	16,5	7,0	-	-	-	-	-	10,5	-	3	-	-	3,0	17,6	-	1,6	-	-	-	7,0	11,2	-
-	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	0,4	-	-	6,0	-	-	2,3	-	0,2	-
-	-	7,3	14,0	-	-	-	-	57,8	-	4,5	-	5	-	-	4,8	10,6	-	-	-	-	46,0	-	3,4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,5	-	6	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,6	16,8	-
-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	7,2	-	7	-	-	-	-	-	-	5,4	-	-	0,2	1,8	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	1,3	8	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,2	1,8	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	0,2	-	-	-	-	-	0,4	-	2,4	3,0	2,0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	0,2	-	-	-	-	-	4,2	-	22,4	0,2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	5,2	-	-	-
-	-	-	19,2	-	-	2,0	-	-	-	-	-	12	-	-	-	20,0	-	-	3,0	-	-	0,4	0,2	-
-	-	-	2,3	-	-	-	-	1,0	-	2,2	-	13	-	-	-	3,4	0,2	0,4	-	-	28,6	-	2,6	0,2
-	-	-	-	1,7	-	-	-	-	-	8,8	-	14	-	-	-	0,8	-	0,2	0,4	-	-	0,2	7,8	-
-	-	-	4,8	10,0	4,3	-	-	-	-	-	1,0	15	-	-	-	6,4	1,4	12,8	1,2	-	-	0,4	-	1,6
-	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-	4,7	2,0	16	-	-	0,2	2,8	7,8	-	-	-	-	1,2	3,4	2,8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	0,2	-	0,2	3,4	-	-	-	-	-	-	-	0,2
-	-	-	5,8	-	-	-	-	-	-	-	-	18	0,2	-	0,2	2,0	-	-	-	-	-	-	0,2	0,2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	1,0	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	0,2	-	-	-	-	-	0,2	-	-	1,2	-	0,2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
-	-	-	-	-	-	19,4	-	-	-	-	-	22	0,2	-	-	-	1,0	-	18,0	-	-	2,0	-	-
-	-	-	-	-	21,5	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	16,4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	24,0	-	-	7,7	-	-	18,5	-	-	3,3	25	0,2	-	24,0	-	-	5,2	-	-	40,6	-	0,4	-
-	-	15,5	-	-	1,3	-	-	-	-	-	13,4	26	-	-	17,2	0,4	-	1,2	-	-	24,0	17,8	-	3,4

Tabella 1 - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

CAVANELLA MOTTE												G i o r n i	CAVARZERE													
(Pv)													(Pv)													
Stazione: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (1 m s.l.m.)													Stazione: PIANURA FRA BRENTA E ADIGE (3 m s.l.m.)													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
-	-	15,0	-	-	0,4	-	-	33,2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6		
-	-	7,4	-	-	-	-	-	-	11,0	0,2	3,6	2	-	-	6,4	-	-	-	-	-	-	14,0	0,2	1,6		
-	-	3,4	19,3	-	1,3	1,2	-	-	7,2	15,0	-	3	-	-	3,4	4,6	-	3,0	3,0	-	-	10,0	7,8	-		
-	-	2,2	0,4	-	11,4	-	-	-	-	0,2	-	4	-	-	1,4	13,5	-	5,0	-	-	-	-	0,2	0,2		
-	0,2	3,6	12,4	-	-	-	-	43,2	-	4,2	-	5	-	-	13,4	6,6	-	-	-	-	38,8	-	2,8	-		
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	1,0	22,2	-	6	-	0,2	-	5,5	-	-	-	-	-	-	15,8	-		
-	0,2	-	-	-	-	7,4	-	-	0,2	15,0	-	7	-	0,2	-	-	-	11,4	-	-	-	-	5,8	-		
-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	6,4	2,0	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4	3,0		
-	0,2	-	-	-	-	-	4,4	-	20,6	0,2	-	9	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	11,0	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	-	0,2	-	10	-	-	-	-	-	-	-	3,6	8,4	8,0	0,2	-		
-	0,2	-	16,0	-	-	-	-	9,6	0,2	-	-	11	-	-	-	-	-	2,0	0,2	5,0	-	-	-	-		
-	0,2	-	3,0	-	-	-	-	0,6	0,2	2,6	0,2	12	-	-	-	-	-	-	-	9,0	-	2,0	-	-		
-	-	-	0,8	-	8,0	2,2	-	-	-	18,8	-	13	-	0,2	-	0,2	-	0,4	-	-	-	-	13,2	-		
0,2	0,2	-	3,2	0,4	14,4	4,8	-	1,0	0,6	0,2	0,2	14	-	-	-	7,2	0,6	22,2	0,4	-	0,2	0,2	-	0,6		
-	-	-	1,6	2,4	-	-	-	-	4,2	6,6	3,6	15	-	-	-	3,0	13,2	-	-	-	-	2,0	3,6	2,2		
0,2	-	0,2	1,8	8,4	-	-	-	-	1,0	-	-	16	0,2	-	-	3,6	0,4	-	-	-	-	-	0,2	0,2		
0,2	-	0,2	0,8	-	-	-	-	0,6	-	0,2	0,4	17	0,2	-	-	2,6	-	-	-	-	-	-	0,2	-		
-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	18	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	0,2		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,2	-	0,2	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	20	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	0,2	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	1,4	0,4	-		
0,2	-	-	-	-	-	37,6	-	-	9,0	-	-	22	-	-	-	-	1,0	0,2	16,2	-	-	27,6	-	-		
-	-	-	-	-	6,2	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	0,2	-	0,6	-	-	38,6	-	-	-	24	-	-	-	-	2,8	-	-	-	5,8	34,2	-	0,6		
-	-	23,0	-	0,6	-	-	5,2	25,2	6,6	0,2	0,8	25	-	-	32,2	-	-	-	2,2	17,6	13,2	-	-	2,0		
-	-	9,2	0,4	-	-	-	-	1,4	0,2	-	38,8	26	-	-	12,8	0,4	-	-	0,8	7,4	-	-	-	22,0		
0,2	-	-	0,2	-	-	4,8	13,0	4,0	-	1,4	9,0	27	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-	0,4	7,8	-		
0,2	10,0	-	-	-	-	-	13,2	0,2	-	-	0,2	28	-	13,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	1,0	-	-	-	17,2	1,2	-	1,2	0,2	29	-	-	-	0,6	-	-	-	5,0	2,0	-	-	-		
-	-	-	0,4	-	-	-	-	0,2	-	-	-	30	-	-	-	0,2	-	1,0	-	5,0	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	31	-	-	-	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-		
1,6	11,4	64,4	60,4	11,2	37,2	64,2	53,2	126,0	94,6	95,0	60,2	Totale mm	0,6	14,2	69,6	67,0	15,4	35,8	50,4	42,4	94,4	124,0	58,2	41,4		
0	1	7	8	2	4	7	5	9	10	10	5	N. giorni piovati	0	1	6	10	2	6	5	7	8	10	8	6		
Totale mm: 679,4 mm													Totale mm: 414,4 mm													
Giorni piovati: 88													Giorni piovati: 89													
VILLAFRANCA VERONESE												G i o r n i	ISOLA DELLA SCALA													
(Pv)													(Pv)													
Stazione: PIANURA FRA ADIGE E PO (24 m s.l.m.)													Stazione: PIANURA FRA ADIGE E PO (29 m s.l.m.)													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
-	-	4,6	-	3,2	-	-	-	5,3	-	3,2	-	1	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	1,6	-	-	-	0,6	-	-	-	3,4	-	2	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	0,4	6,2	0,8	5,6	0,2	-	-	-	2,2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	3,6	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	16,2	-	-	-	-	29,3	-	3,6	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	3,8	33,4	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	12,2	-	-	25,4	3,0	0,4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	0,2	-	-	0,4	-	6,8	1,2	2,0	8	-	-	-	-	10,0	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	16,2	3,3	17,0	-	-	9	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	6,8	-	-	-	26,5	0,2	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	17,6	-	8,2	17,0	-	-	0,2	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	2,4	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	5,8	0,4	-	4,2	-	-	-	1,8	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	0,6	2,4	8,8	-	-	4,2	-	-	3,6	14	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	2,6	-	-	-	-	-	6,6	-	4,2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	3,6	1,2	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,0	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,0	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0,2	-	-	-	9,0	1,0	2,2	-	-	35,6	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0,4	-	-	-	-	8,4	1,2	-	-	4,0	-	-	22	-	-	-	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	2,0	-	-	3,6	-	-	8,2	-	1,0	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	31,4	-	-	0,2	-	-																			

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

BOVOLONE												G I O R N O	LEGNAGO											
(P) Station: PIANURA FRA ADIGE E PO (24 m s.m.)													(P) Station: PIANURA FRA ADIGE E PO (16 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIL	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIL	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
-	-	-	-	2,5	-	5,0	-	-	-	-	-	2	-	-	1,6	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3,8	4,7	1,3	-	-	-	1,3	7,8	-
-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	0,6	-	0,8	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4,0	-	-	-	25,8	-	-	-	5	-	-	-	4,8	-	-	-	-	19,0	-	0,7	-
-	-	-	-	-	-	10,5	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	49,0	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	2,3	-	2,0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	10,8	-	1,8	-	-
-	-	-	21,0	-	6,3	11,8	-	2,0	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	11,0	1,1	-	-
-	-	-	6,4	2,5	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	1,8	-
-	-	-	1,4	3,0	-	4,0	-	-	-	-	-	12	-	-	-	0,6	6,2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	0,4	-	0,6	-	-	-	27,2	20,5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	14	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	1,2
-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	18,4	0,7	5,8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	2,8	2,2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	0,2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	3,4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	8,8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2,5	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9	-	-
-	-	21,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	8,0	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	22,4	-	-	20,7	7,5	-	-
-	-	-	2,3	-	-	-	-	20,0	-	-	-	25	-	-	8,6	1,0	-	-	-	0,4	16,5	-	-	1,0
-	-	-	-	-	-	-	-	26,0	18,0	-	-	26	-	-	3,6	-	-	-	-	-	3,0	-	-	4,4
-	-	-	-	-	-	-	-	9,9	17,5	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	10,3	7,0	-	-	16,8
-	3,0	-	-	-	-	-	-	10,0	5,9	-	-	28	-	5,4	-	-	-	-	-	30,0	-	-	-	0,2
-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	3,4	-	-	29	-	-	-	0,4	-	-	-	0,6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	1,0	-	-	-	0,4	-	20,2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(10,5)	3,0	30,0	31,1	14,0	10,8	30,5	46,9	92,6	(127,0)	(73,0)	(38,0)	Tot. mese	0,0	5,4	15,8	18,8	19,7	26,2	(33,2)	52,9	77,2	91,9	91,5	32,6
(10)	1	2	4	5	3	4	4	7	(12)	(6)	(7)	N. giorni piuviosi	0	1	4	7	5	2	(4)	3	6	10	5	7
Totale acqua: 497,4 mm													Totale acqua: 445,2 mm											
Giorni piovosi: 53													Giorni piovosi: 34											
BADIA POLESINE												G I O R N O	BOTTI BARBARIGHE											
(P) Station: PIANURA FRA ADIGE E PO (11 m s.m.)													(P) Station: PIANURA FRA ADIGE E PO (17 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIL	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIL	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	13,4	-	12,4	-	-	-	-	22,4	-	2,6	1	-	-	17,6	-	-	6,4	-	-	-	1,3	-	-
-	-	9,2	-	2,4	0,8	-	-	-	18,2	5,2	-	2	-	0,2	8,8	11,4	-	-	-	-	-	13,0	-	1,6
-	-	-	11,2	-	7,0	-	-	-	1,8	3,2	-	3	-	-	3,0	3,0	-	1,6	3,4	-	-	8,8	6,2	0,2
-	-	0,5	-	-	-	-	-	23,6	-	5,8	-	4	-	-	-	0,4	-	7,2	-	-	-	-	-	-
-	-	1,6	18,0	0,4	-	-	-	2,2	-	9,2	-	5	-	-	8,6	9,2	-	-	-	-	-	-	2,9	0,2
-	-	-	-	-	-	11,6	-	-	0,6	9,4	-	6	-	0,2	-	-	-	-	-	-	20,9	0,2	16,2	0,2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	1,2	2,4	7	-	0,4	-	-	-	-	19,2	-	-	-	11,2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,4	2,0	-	8	-	-	-	0,2	-	-	-	0,4	-	1,6	4,8	3,0
-	-	-	-	-	-	-	7,2	2,2	7,4	-	-	9	-	0,2	-	0,2	-	-	-	4,2	-	22,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	9,2	-	-	-
-	-	-	8,2	-	-	0,6	-	-	-	-	0,6	11	-	0,2	-	16,8	-	-	1,6	0,2	2,0	0,4	-	-
-	-	-	3,2	-	-	0,6	-	-	-	-	-	12	-	-	-	2,0	1,6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2,4	1,2	-	3,2	-	-	-	2,2	-	13	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2,6	0,6	33,6	0,6	-	-	-	9,8	-	14	0,2	-	0,2	0,2	-	-	2,4	-	-	-	8,6	-
-	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	16,8	-	5,0	-	-	0,2	0,6	-	0,6
-	-	-	9,4	3,4	-	-	-	-	-	5,2	2,2	16	-	-	0,2	1,0	9,4	-	-	-	-	1,6	-	2,2
-	-	-	3,6	2,6	-	-	-	-	-	-	-	17	0,2	-	0,2	4,0	0,6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	0,2	-	0,2	0,6	-	-	-	-	-	-	-	0,2
-	-	-	-	-	12,6	-	-	-	3,2	-	-	19	-	-	-	1,2	-	0,2	-	-	-	-	-	0,4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	18,0	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	7,0	-	-	0,4
-	-	-	-	-	2,2	3,6	-	-	6,4	-	-	22	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	14,2	-	-	-	14,6	0,6	-	23	0,2	-	-	-	2,4	-	18,2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	0,6	1,6	-	-	7,8	-	-	24	-	-	-	-	-	9,0	-					

ROVIGO												G I O R N O	CASTEL D'ARIO											
Bacini: PIANURA FRA ADIGE E PO (4 m.s.m.)													(P)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	12,3	-	-	-	-	-	-	5,5	-	-	1	-	-	11,6	-	5,2	-	-	1,2	20,8	1,4	-	
-	-	8,2	12,3	-	-	-	-	-	17,5	-	-	2	-	-	12,2	-	0,3	-	1,8	-	8,6	-	1,0	
-	-	2,1	2,0	4,9	14,2	-	-	-	6,4	5,3	-	3	-	-	1,3	8,6	-	2,2	21,6	-	10,6	4,2	-	
-	0,2	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	0,2	0,2	1,2	-	2,0	-	0,6	-	-	-	
-	-	-	16,2	-	-	-	-	27,3	-	3,5	-	5	-	-	0,5	15,6	-	-	-	14,6	0,2	5,4	0,2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,4	-	6	-	-	1,1	-	-	-	-	-	2,0	31,2	0,4	
-	0,2	7,0	-	-	-	-	-	-	-	3,6	-	7	-	-	-	-	0,4	-	-	-	12,6	3,2	-	
-	-	-	-	-	-	8,7	-	-	-	3,9	6,0	8	-	-	-	-	-	-	-	0,2	4,2	1,2	2,2	
-	-	-	-	-	-	-	7,9	-	26,4	-	-	9	-	0,2	-	-	-	-	30,0	-	10,2	0,2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	7,1	-	0,8	-	10	-	0,2	-	2,6	-	0,4	1,2	15,8	-	0,2	-	
-	0,2	-	10,2	-	0,2	1,5	-	-	-	-	-	11	-	-	-	20,6	-	10,2	15,0	-	-	3,0	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	10,8	-	12	-	0,2	-	2,6	0,6	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	13	-	0,2	-	1,6	5,2	0,6	2,2	-	-	2,0	-	
-	-	-	-	-	4,2	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	1,8	0,2	3,4	-	1,0	0,8	-	1,4	
-	-	-	6,8	15,2	-	-	-	-	-	3,4	-	15	-	-	0,3	2,2	-	-	-	-	-	0,8	7,2	
0,2	-	-	-	1,2	-	-	-	-	-	0,6	-	16	-	-	-	5,6	0,8	-	-	-	-	-	0,2	
0,4	-	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,1	-	-	19	-	-	-	13,6	-	-	-	-	4,4	-	-	
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	0,2	-	-	-	-	-	-	-	5,8	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,7	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	
0,2	-	-	-	1,7	-	20,1	-	-	13,2	-	-	22	0,2	-	-	-	-	6,6	-	-	30,2	-	-	
0,2	-	-	-	-	6,2	-	-	-	6,0	-	-	23	8,4	-	-	-	-	1,2	4,4	-	4,8	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,3	-	-	24	0,2	-	0,2	-	-	2,8	-	13,4	44,4	0,4	-	
-	-	16,3	-	-	-	-	-	14,3	8,4	-	5,4	25	-	-	29,0	-	-	3,6	-	46,6	1,0	-	2,4	
-	-	12,2	2,1	-	-	-	-	-	-	-	14,6	26	-	-	7,8	3,4	-	-	-	4,4	-	0,2	16,4	
-	-	-	-	-	-	-	1,5	4,2	-	-	6,2	27	-	-	-	-	-	-	4,6	15,0	-	-	10,8	
0,2	1,6	-	-	-	-	-	13,2	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	7,6	13,0	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	31,3	-	-	-	-	29	-	-	0,4	-	-	-	19,8	1,6	-	0,8	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	1,0	-	1,2	-	-	-	-	-	-	
1,6	2,2	58,1	53,3	20,1	9,5	50,7	53,9	54,2	106,5	47,3	32,2	Totale N. giorni pioggia	1,0	1,0	60,2	64,6	28,9	27,2	52,0	64,0	127,4	162,0	54,2	42,4
0	1	6	7	4	2	5	4	5	10	7	4		0	0	6	11	4	8	6	5	10	14	8	7
Totale acqua: 498,6 mm													Totale acqua: 494,9 mm											
Giorni pioggia: 55													Giorni pioggia: 79											

OSTIGLIA												G I O R N O	CASTELMASSA											
Bacini: PIANURA FRA ADIGE E PO (13 m.s.m.)													(P)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-	-	9,0	-	-	-	-	-	-	13,3	1,6	0,8	1	-	-	8,1	-	0,4	-	-	2,2	24,0	-	-	
-	-	5,7	6,0	-	5,5	-	-	-	-	4,6	-	2	-	-	15,1	-	0,3	-	-	-	-	8,1	2,1	
-	-	-	-	0,2	1,3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4,1	7,2	-	4,2	-	-	21,2	-	-	
-	-	3,0	-	-	-	-	-	6,2	-	5,7	-	4	-	-	-	-	-	2,1	-	-	-	-	-	
-	-	-	16,3	-	-	0,8	-	-	5,5	24,9	-	5	-	-	0,5	23,1	-	-	-	22,2	-	5,4	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,5	3,7	-	6	-	-	-	-	0,2	-	-	-	0,5	15,1	-	
-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	3,5	2,8	2,9	7	-	-	-	-	-	5,5	-	-	1,5	0,3	2,1	
-	-	-	-	-	-	-	31,2	-	20,9	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	31,1	14,1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	29,7	-	24,2	-	-	
-	-	-	9,1	-	0,5	2,5	-	15,4	-	-	-	10	-	-	2,4	-	-	-	-	5,0	-	-	-	
-	-	-	5,2	0,8	-	-	-	-	-	3,3	-	11	-	-	2,3	-	-	1,5	-	-	-	-	-	
-	-	-	5,0	7,5	-	-	-	-	0,5	12,5	-	12	-	-	8,1	0,2	-	-	-	-	-	3,2	-	
-	-	-	-	-	7,8	-	-	-	0,4	-	0,3	13	-	-	0,6	0,4	-	1,0	-	-	-	-	-	
-	-	-	8,2	-	-	-	-	-	-	3,4	2,0	14	-	-	1,4	0,3	35,1	-	-	-	-	-	0,3	
-	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	2,7	-	-	-	-	-	-	15,3	2,5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	1,8	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	6,5	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	0,6	3,1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	18,9	0,2	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	7,5	-	-	
-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	6,9	-	-	22	-	-	-	-	-	4,0	-	-	17,1	0,3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	10,2	-	-	
-	-	27,3	-	-	-	-	-	-	52,2	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	50,1	-	-	
-	-	16,1	3,3	-	-	-	0,3	-	23,8	0,3	-	25	-	-	-	-	0,2	-	-	11,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	22,5	26	-	18,1	-	-	-	-	-	18,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	13,2	0,8	-	-	-	27	-	20,4	-	-	-	-	-	3,2	-	-	2,1	
-	20,6	-	-	-	-	-	1,0	0,2	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	17,0	4,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,4	29	-	-	-	-	-	-	10,1	-	-	-	-	
-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	0,2	-	-	-	2,3	-	-	0,3	-	
-	-	-	14,3	-	-	-	-	-	13,8	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,0	20,6	61,1	70,9	15,0	16,0	8,0	88,3	70,6	149,3	63,1	28,5	Totale N. giorni pioggia	0,0	0,0	66,3	54,8	1,8	43,4	12,4	59,1	66,8	190,5	62,1	9,1
0	1	5	10	2	3	3	4	6	9	9	3		0	0	5	8	0	4	4	4	7	10	6	4
Totale acqua: 551,4 mm													Totale acqua: 584,3 mm											
Giorni pioggia: 55													Giorni pioggia: 52											

Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1993

ADRIA												G i o r n i	SADOCCA												
(Pr) Sezione: PIANURA FRA ADIGE E PO (1 st. s.m.)													(Pr) Sezione: PIANURA FRA ADIGE E PO (2 st. s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-	-	1	-	-	5,2	-	-	0,2	-	-	1,6	-	-	-	
-	-	5,0	-	0,6	-	-	-	-	10,0	0,4	0,6	2	-	-	3,0	-	-	-	-	-	0,8	-	-	1,6	
-	-	3,8	17,8	2,6	2,0	13,0	-	-	6,2	7,6	0,2	3	-	-	3,6	10,2	-	1,0	9,8	-	-	4,8	5,2	-	
-	-	0,8	0,4	-	6,8	0,2	-	-	-	0,4	-	4	-	-	1,0	0,2	-	7,4	-	-	-	-	-	-	
-	-	7,2	14,4	-	-	-	-	33,8	-	4,6	0,4	5	-	-	3,0	12,6	-	-	-	-	2,0	-	3,6	-	
-	0,2	1,8	-	-	-	9,0	-	-	0,6	14,4	0,2	6	-	0,2	-	-	0,2	-	-	0,2	0,2	11,8	0,2	-	
-	0,2	-	-	1,2	-	-	-	-	-	11,6	-	7	-	-	-	-	-	-	6,2	-	0,4	4,4	-	-	
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	1,0	6,2	3,0	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6	1,0	-	
-	-	-	-	-	-	-	7,8	-	20,4	0,2	-	9	-	0,4	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	
-	0,2	-	0,2	-	-	-	-	8,2	-	0,2	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	2,8	-	0,2	0,4	-	-	11	-	-	-	13,4	-	-	0,8	-	0,2	-	-	-	
-	-	0,2	12,6	1,2	-	-	-	-	-	2,2	0,2	12	-	0,2	-	1,8	-	0,4	-	-	-	-	2,5	-	
-	0,2	-	2,0	0,4	-	0,4	-	-	0,2	12,8	-	13	-	-	-	0,4	-	2,8	-	-	-	-	7,2	-	
0,2	0,2	-	1,8	-	36,7	-	-	1,4	0,2	-	0,4	14	-	-	-	0,2	-	7,0	2,2	-	1,0	-	-	-	
-	0,2	0,2	2,2	14,6	-	-	-	-	2,2	6,4	3,0	15	-	-	-	3,0	-	-	-	-	0,4	4,4	-	-	
0,2	-	0,2	2,6	-	-	-	-	0,2	0,2	0,4	-	16	-	-	0,2	2,4	0,2	-	-	0,4	-	2,8	-	-	
-	-	0,2	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	1,0	8,8	-	-	-	0,2	-	-	-	
0,2	-	-	0,8	-	-	-	-	-	0,2	0,6	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0,2	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	0,4	1,4	-	-	-	
0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	21	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,6	-	-	
-	-	-	-	-	-	12,6	-	-	51,6	-	-	22	-	-	-	-	-	8,6	-	-	4,2	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	14,2	-	-	-	-	-	23	-	-	-	0,2	-	-	3,2	-	-	-	-	-	
-	-	0,2	-	3,2	0,2	-	-	-	-	-	0,2	24	-	-	-	0,2	-	0,2	-	-	40,4	-	0,2	-	
-	-	19,4	-	2,4	-	-	3,6	16,0	3,6	-	2,4	25	-	-	9,0	-	-	-	-	2,4	2,8	0,6	-	0,4	
-	-	11,8	0,2	-	-	-	1,4	1,0	0,2	-	17,6	26	-	-	10,4	0,2	-	-	-	-	0,2	-	-	5,0	
-	-	-	-	-	-	-	4,2	4,8	-	0,6	2,6	27	0,2	-	-	-	-	0,4	8,2	0,2	-	0,8	2,4	-	
0,2	0,2	-	-	-	-	-	13,4	-	-	-	-	28	0,2	7,6	-	-	-	-	7,8	0,8	-	-	-	-	
-	-	-	0,2	-	-	-	37,8	0,4	-	1,8	-	29	-	-	-	0,8	-	-	5,4	2,2	-	-	-	-	
-	-	-	0,6	-	0,8	-	-	0,2	-	-	0,4	30	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	2,4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,4	1,4	50,8	59,6	20,6	51,9	52,4	68,2	66,8	101,2	70,0	31,2	Tot. anno	0,6	8,4	35,4	46,2	9,6	17,2	34,0	26,4	11,6	63,6	49,5	11,4	
0	0	6	8	4	5	5	6	6	9	9	5	N. giorni piovati	0	1	7	7	1	4	6	5	5	5	10	4	
Totale acqua: 575,5 mm													Totale acqua: 313,9 mm												
Giorni piovati: 63													Giorni piovati: 35												

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1993

BACINI E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO													
Opicina (Grotta)	11,8	0,8	40,4	66,2	11,2	104,4	36,2	99,4	234,4	316,6	128,9	83,8	1134,1
Trieste	4,4	0,4	33,6	44,2	5,8	90,4	36,6	86,8	239,6	293,2	126,2	83,4	1070,6
Alberoni	3,8	7,2	29,4	58,6	3,6	94,0	26,8	49,8	379,4	180,2	80,8	61,8	975,4
ISONZO													
Udessa	8,2	1,0	66,5	77,6	102,4	138,2	248,6	167,6	472,6	918,3	113,2	271,4	2385,6
Musi	9,8	1,6	82,2	67,8	66,6	187,2	177,8	178,8	448,8	862,2	98,8	290,4	2431,8
Veduggia	6,7	1,1	49,5	64,7	46,4	169,5	144,8	86,6	306,1	610,8	81,2	228,3	1795,7
Clesella	7,8	1,0	46,4	65,6	36,2	95,2	97,8	37,4	206,2	457,3	55,4	134,5	1240,8
Montesaperta	8,8	4,5	61,8	80,3	83,6	140,9	219,1	110,4	551,5	895,4	99,6	241,3	2497,2
Cergasu Superiore	5,7	1,3	40,5	70,2	75,2	142,2	177,7	47,7	406,4	661,4	76,4	113,7	1818,4
Atimio	10,5	1,0	37,4	58,1	34,7	155,6	151,9	71,6	297,6	572,1	70,2	87,9	1548,6
Zompita	8,2	1,3	41,6	66,3	54,9	158,9	106,2	47,5	249,2	522,2	86,1	91,2	1433,8
Stupizza	8,5	1,6	47,2	78,5	42,8	174,8	158,2	120,7	337,1	653,3	108,1	134,2	1865,0
Palfero	9,6	2,2	46,8	81,8	38,8	139,2	120,1	[120,0]	[325,0]	644,8	107,8	184,6	[1820,7]
Montemaggiore	[20,0]	[5,0]	[55,0]	90,1	43,8	189,8	150,6	85,1	508,9	783,4	101,2	248,7	[2279,6]
San Volfango	20,3	3,4	57,5	92,3	33,9	179,2	121,4	68,4	446,9	734,2	90,5	249,7	2099,7
Dronchia	12,2	1,9	53,7	83,8	41,6	172,9	145,6	[75,0]	447,2	715,3	88,4	238,9	[2076,5]
Clodici	12,5	2,8	46,9	68,2	29,4	208,5	115,4	79,5	377,3	667,3	85,9	205,8	1899,1
Cividale del Friuli	9,8	1,4	40,6	58,8	24,6	164,6	108,6	52,8	316,2	499,6	73,2	91,2	1441,4
Gorizia	10,2	11,8	43,8	75,8	18,8	100,3	88,2	94,2	327,2	383,4	83,8	151,2	1388,7
DRAVA													
Camporosso in Valcanale	1,6	0,3	31,8	38,6	59,3	101,7	179,8	116,2	170,2	429,9	70,3	108,6	1308,1
Tarvisio	2,9	0,4	33,1	43,8	60,8	101,6	184,2	115,2	176,2	482,4	69,9	116,7	1387,2
Cave del Predil	2,2	0,4	48,9	31,2	98,8	115,4	246,2	122,2	233,2	692,1	81,4	180,5	1834,5
Fusine in Valromana	1,9	1,3	33,4	33,4	86,6	108,2	201,4	118,2	182,2	452,8	48,5	157,2	1425,1
TAGLIAMENTO													
Pesce di Mauria	0,0	0,0	79,6	58,6	93,8	133,6	191,1	147,1	158,5	498,4	57,8	69,6	1488,1
Forni di Sopra	0,4	0,2	51,8	50,8	73,6	111,2	164,1	160,6	145,5	475,6	63,2	75,4	1372,4
Saais	0,6	0,8	45,8	34,4	78,2	117,6	180,2	130,4	141,4	479,6	60,2	66,5	1335,7
La Maina	0,0	0,0	48,6	30,8	80,6	98,7	154,8	156,2	193,8	557,8	62,2	51,9	1435,4
Ampazzo	0,0	0,0	41,6	30,2	72,6	91,0	187,2	112,2	329,8	800,2	70,2	71,9	1806,9
Forni Avoltri	0,0	1,2	20,7	32,2	67,6	121,6	180,2	111,6	130,4	497,6	47,6	57,7	1288,4
Peserits	0,0	0,4	39,4	31,8	83,6	133,8	210,6	148,6	177,8	599,2	59,8	53,9	1538,9
Ravno	0,0	0,0	37,8	30,9	59,6	112,5	202,1	112,3	221,4	771,7	66,6	63,9	1678,8
Villasantina	0,0	0,0	30,2	27,5	57,8	113,9	183,3	93,7	214,2	846,5	69,3	75,4	1711,8
Tinaiu	0,0	0,0	34,2	32,8	80,8	141,2	230,8	148,4	279,0	670,6	76,6	97,6	1792,0
Paluzza	0,2	0,0	28,8	28,8	83,3	146,1	165,6	156,8	277,7	738,3	63,5	105,3	1794,4
Avosacco	0,0	0,0	31,1	27,3	63,6	139,6	173,7	143,6	269,2	741,0	65,4	76,5	1731,0
Paularo	2,0	0,6	26,6	28,2	58,2	130,2	206,5	94,8	223,6	683,2	60,8	91,8	1606,5
Tolmazzo	1,0	0,3	27,2	27,2	42,8	151,4	160,6	115,6	276,8	836,6	73,2	91,9	1804,6
Malborghetto	0,2	0,6	26,8	38,1	69,1	119,8	207,4	117,1	212,4	602,4	70,9	104,1	1568,9

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1993

BACINO E STAGIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
(segue) TAGLIAMENTO													
Portobello	0,8	0,4	22,8	29,6	80,2	101,6	217,2	119,2	233,6	705,4	67,7	123,7	1702,2
Chiusaforte	0,0	0,0	30,8	47,8	99,9	150,2	195,2	110,5	273,8	757,7	63,1	103,1	1830,1
Saletto di Raccolana	0,0	1,2	34,3	49,8	124,3	203,5	204,9	136,9	337,9	738,1	69,5	117,4	2017,8
Stolvizza	0,8	0,0	38,9	31,4	78,4	193,6	182,0	176,4	379,4	800,6	76,5	152,9	2110,9
Ossasco	0,9	0,0	27,1	58,2	78,6	227,4	191,4	195,8	410,3	885,9	82,8	167,6	2326,0
Rasia	1,4	0,2	31,6	54,4	58,2	203,2	200,2	151,8	346,6	847,6	59,8	167,2	2122,2
Grazzaria	0,0	1,5	32,9	38,8	84,4	189,4	209,6	173,5	290,9	885,3	66,3	84,9	2057,5
Moggio Udinese	0,8	2,6	29,6	39,0	78,8	221,8	215,4	230,2	284,6	769,2	63,0	81,0	2016,0
Varzone	2,4	2,4	36,6	53,8	61,8	162,9	139,4	167,6	336,8	638,8	67,4	148,2	1818,1
Gemona del Friuli	6,2	1,4	39,8	60,2	39,2	128,2	109,2	61,8	258,4	500,2	67,6	91,8	1364,0
Alesio	3,8	0,0	40,4	42,6	39,6	124,2	145,6	147,6	298,2	667,8	87,6	119,8	1717,2
Artegno	7,6	0,0	44,4	61,6	29,0	141,6	111,2	43,6	260,8	431,2	67,2	76,4	1264,6
Andreuzza	4,8	0,8	43,4	60,4	22,4	108,8	92,6	47,2	265,3	401,6	65,6	62,2	1175,1
San Francesco	3,8	0,4	38,8	48,4	115,4	89,2	112,4	228,2	323,8	801,8	96,2	114,2	1972,6
San Daniele del Friuli	4,8	0,4	28,8	59,6	31,4	130,6	63,6	24,2	193,2	329,2	68,1	49,2	989,1
Pinzano	3,4	0,0	38,2	53,2	27,3	93,8	60,8	34,4	209,2	305,4	89,4	45,4	940,5
Clauzetto	4,6	0,0	57,0	60,6	43,2	136,2	136,0	166,6	248,6	559,8	121,2	89,4	1623,2
Travesio	3,8	3,9	41,5	50,2	29,2	115,3	125,2	76,3	229,1	493,4	102,1	61,7	1331,7
Spilimbergo	6,6	0,6	43,8	65,8	30,4	126,6	78,5	49,7	178,3	346,8	69,9	45,8	1042,8
San Martino al Tagliamento	5,6	1,5	50,6	78,6	59,7	126,8	76,6	32,7	207,7	311,4	75,6	56,2	1083,0
PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO													
Tavagnacco	7,8	4,2	47,8	57,2	23,4	75,8	77,6	34,6	220,2	413,4	72,2	60,2	1094,4
Rizzi	9,1	3,9	30,3	56,9	27,9	82,5	112,7	35,7	268,3	438,1	84,7	66,5	1236,6
Udine	6,2	3,6	40,2	56,5	14,8	95,8	89,4	40,8	239,2	411,4	74,2	62,2	1134,3
Cormons	2,3	6,3	41,7	64,1	17,6	137,4	87,3	80,9	308,1	385,8	76,1	104,6	1312,2
Lauzacco	5,5	3,2	42,1	58,5	24,7	190,5	97,6	77,7	306,7	541,3	59,5	73,3	1480,5
Samanardenchia	3,2	5,4	42,2	62,6	11,4	83,4	61,2	50,6	324,2	385,4	54,6	62,4	1148,6
Mortegliano	2,4	7,9	48,6	82,3	13,8	78,5	58,9	53,2	251,6	346,7	62,3	63,1	1069,3
Oris	1,1	7,6	39,9	59,1	12,1	97,5	61,9	50,4	342,8	428,1	60,9	66,6	1228,0
Palmanova	6,2	4,8	47,6	49,8	27,6	97,6	54,2	79,6	260,2	488,7	73,6	82,2	1272,1
Cassiana di Strada	2,3	5,6	48,7	68,3	9,3	46,7	56,1	59,8	324,9	471,6	69,8	78,9	1242,0
Praglia	4,8	3,9	51,6	46,7	10,8	100,5	74,7	78,9	273,7	459,4	76,9	80,4	1255,3
Cormor Paradiso	6,2	7,6	36,6	75,8	16,4	45,4	75,4	72,8	282,4	470,8	85,4	95,2	1270,0
Cervignano del Friuli	3,6	5,2	43,2	45,2	[20,0]	103,2	[40,0]	[75,0]	215,1	349,9	84,9	70,4	[1055,7]
San Giorgio di Nogaro	2,4	7,4	60,2	54,6	17,2	82,9	32,5	72,2	221,8	356,6	81,6	83,2	1072,6
Torviscosa	2,6	6,2	49,4	46,2	20,3	69,8	43,6	58,6	208,4	315,8	75,4	67,6	963,9
Belval	1,2	4,5	45,8	44,8	21,9	85,3	67,4	57,8	248,2	291,1	52,7	52,9	973,6
Fiumicello	0,5	4,2	36,4	45,3	7,6	81,8	30,5	66,3	268,2	223,6	69,7	48,9	883,0
Aquileia	3,2	4,2	34,8	42,4	8,2	66,8	34,2	60,6	281,4	183,8	61,2	53,8	836,6
Cà Viola	2,4	9,2	51,4	64,3	0,6	109,8	35,8	70,2	474,4	260,6	117,4	65,4	1261,5
Marmaro Lagunare	2,6	9,2	49,6	41,8	10,8	86,0	31,2	82,4	222,6	255,2	70,8	65,2	927,4
Grado	1,4	11,2	55,2	54,4	8,2	67,2	45,4	38,2	344,8	155,2	71,2	53,2	905,6
Planis	1,6	8,5	46,6	41,1	5,7	98,6	48,8	56,8	242,2	290,9	67,9	63,5	972,2
Beaifica Vittoria (Idrovora)	3,6	6,6	27,8	44,2	1,8	81,9	23,4	38,8	367,2	172,2	79,6	71,2	918,3
Moruzzo	6,2	0,2	47,4	68,4	78,2	113,6	80,6	26,8	184,8	332,8	68,8	51,6	1059,4
Rivotta	6,4	1,0	46,2	73,4	32,4	129,2	78,2	26,6	206,6	311,2	76,4	49,8	1037,4

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DEC (mm)	ANNO (mm)
(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO													
Flabiano	3,5	0,6	43,1	54,2	20,8	89,4	72,4	29,4	204,4	243,8	51,6	44,6	858,0
Turrida	5,2	1,2	41,4	65,8	18,6	117,4	58,4	30,4	156,8	214,4	68,6	40,6	818,8
Villanova	3,1	2,6	49,9	55,6	18,3	113,7	113,8	35,8	248,1	271,7	58,7	59,7	1031,0
Codroipo	4,2	12,1	49,2	63,9	24,2	107,0	53,2	34,6	230,2	229,8	50,2	59,8	918,4
Talassio	3,8	2,6	43,4	50,3	12,2	55,8	[45,0]	[55,0]	[200,0]	[300,0]	[60,0]	[70,0]	[898,1]
Varmo	2,6	2,6	41,4	58,2	13,6	72,2	85,2	20,4	157,2	173,2	61,2	40,4	728,2
Arla	3,8	4,6	50,2	66,4	23,8	56,4	36,2	60,6	156,8	274,4	65,8	79,0	878,0
Rivarotta	2,8	3,6	42,3	57,1	16,8	75,7	33,7	75,3	180,3	318,6	78,4	67,9	952,5
Latisana	3,2	5,4	47,6	43,6	11,8	100,2	23,0	66,4	175,6	275,8	77,8	63,4	893,8
Lame di Premonico	1,4	3,5	39,5	38,5	5,0	86,2	43,5	57,8	178,2	274,8	58,1	64,1	850,6
Freida	2,4	3,6	56,6	44,8	12,4	79,4	37,2	57,8	130,1	209,4	61,6	56,2	751,5
Val Lovato	0,5	2,5	49,4	38,9	5,8	123,0	31,1	55,3	165,4	239,6	77,1	58,6	847,2
Lignano Sabbiadoro	1,8	4,2	41,4	31,4	5,0	92,2	26,4	45,0	159,8	200,2	72,0	46,2	725,6
LIVENZA													
La Crosa	0,0	0,2	37,6	60,4	53,2	144,4	87,2	116,2	229,8	480,1	62,3	72,6	1344,0
Gorgazzo	0,0	0,0	50,6	63,1	55,7	155,3	100,6	91,6	188,8	356,6	74,2	52,5	1189,0
Aviano (Casa Marchi)	0,5	4,3	52,7	67,1	71,3	106,8	116,6	66,1	189,8	368,6	74,7	45,3	1163,8
Aviano	1,8	0,0	53,4	64,2	47,2	90,6	92,4	66,2	172,2	327,2	71,2	47,2	1033,6
Sacile	2,2	1,2	43,2	70,2	57,6	81,2	57,2	78,4	179,4	231,4	68,4	36,2	908,6
Cà Zul	0,8	0,0	39,8	61,6	50,8	70,6	217,2	107,8	295,8	699,8	77,4	79,2	1700,2
Cà Selva	1,2	0,4	53,4	61,2	49,8	90,8	201,4	160,2	327,2	777,2	102,2	99,4	1924,4
Tremonti di Sopra	0,8	0,0	50,8	57,6	47,8	86,1	175,5	141,6	350,9	698,5	86,4	111,8	1807,8
Campone	2,4	0,6	38,8	51,6	41,2	149,8	117,4	175,0	244,6	647,2	83,8	147,3	1699,7
Chevolle	1,8	0,0	53,8	61,2	49,8	109,4	157,2	158,0	288,4	698,6	97,2	118,0	1793,4
Ponte Raiti	2,2	0,4	60,2	67,4	50,4	155,8	152,2	174,6	339,6	698,2	97,6	94,8	1893,4
Poffabro	2,6	0,2	56,6	72,2	35,0	132,2	129,8	104,4	263,6	649,4	104,8	98,4	1649,2
Cavasso Nuovo	1,7	0,0	49,8	51,6	29,2	82,2	63,2	134,4	177,8	355,6	76,0	76,8	1298,3
Maniago	1,8	0,2	57,8	61,6	35,2	79,9	66,2	84,0	203,2	372,2	87,4	84,8	1334,3
Colle	1,9	0,2	53,3	66,7	40,9	104,5	94,1	53,9	185,9	461,1	76,2	57,1	1195,8
Basaldella	2,1	0,2	46,3	76,5	32,4	110,4	51,9	52,9	223,1	352,4	63,1	43,9	1055,2
Barbano	2,0	0,3	49,3	67,8	42,6	101,1	71,5	33,7	177,9	321,7	66,5	55,5	989,9
Rauscedo	0,3	0,4	50,5	82,5	46,3	119,6	113,7	36,6	207,5	344,7	74,3	61,4	1137,8
Cimolais	0,0	0,3	67,7	58,3	43,8	100,6	177,8	124,6	184,4	448,4	66,6	103,5	1376,0
Claui	0,0	0,2	49,5	50,4	34,4	66,6	188,4	97,8	204,2	554,0	74,2	99,9	1419,6
Barcia	0,0	0,0	57,6	58,2	53,5	72,3	184,8	76,8	302,6	708,6	92,6	75,2	1682,2
Diga Cellina	0,0	0,0	56,6	54,8	48,8	68,2	148,4	75,8	308,4	643,2	98,6	73,2	1376,0
San Leonardo	2,6	0,8	52,8	55,6	32,2	88,4	69,8	65,2	158,4	403,2	73,8	38,8	1041,6
San Quirino	1,2	0,5	46,1	64,2	25,5	92,3	71,9	82,1	176,3	314,4	74,6	46,1	995,2
Formezze	0,0	0,0	12,1	33,0	11,4	62,1	43,0	41,7	144,0	196,8	21,6	11,8	577,6
San Fior	1,4	0,4	36,4	91,0	41,2	68,0	76,2	113,0	164,0	295,6	55,0	33,8	886,0
FIAVE													
Auronzo	0,0	0,2	25,4	40,0	43,2	76,4	175,4	96,2	133,0	385,4	22,6	41,6	1039,4
Cortina d'Ampezzo	0,0	0,0	28,0	49,8	46,0	83,0	93,0	93,6	111,2	258,2	25,2	29,8	817,8

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AUG (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
(segue) PIAVE													
Zoppé di Cadore	0,0	0,5	12,0	14,3	45,0	24,0	12,5	9,5	81,5	81,0	16,0	5,0	301,3
Forno di Zoldo	0,0	0,0	34,6	49,7	57,0	89,2	136,8	126,4	189,0	386,7	39,6	24,6	1133,6
Portogruaro	0,0	0,6	23,8	50,0	38,4	142,0	160,3	76,0	175,0	448,0	63,4	65,4	1242,9
Soverzene	0,0	0,0	45,8	55,5	49,9	102,3	146,4	122,2	176,0	426,2	59,7	49,0	1233,0
Roccadina	0,2	1,2	41,2	96,4	106,8	134,6	137,6	93,0	215,2	572,8	94,8	81,8	1575,6
Degnana	0,2	1,0	37,0	86,0	114,8	112,8	121,2	93,6	221,0	545,4	95,4	67,4	1495,8
Pesera	0,4	0,6	33,8	64,8	47,0	84,8	107,4	95,6	199,4	458,4	80,6	74,4	1247,2
Chies d'Alpago	0,0	0,0	27,9	49,8	43,1	94,6	97,7	79,3	157,2	316,0	67,5	57,5	1190,6
Santa Croce del Lago	0,8	0,2	28,0	57,6	49,6	107,8	111,2	121,2	167,4	380,8	62,4	48,0	1135,0
La Secca	0,0	0,6	22,0	55,8	61,6	97,8	114,4	128,6	182,8	381,6	63,8	20,6	1129,6
Belluno	0,0	0,0	23,4	59,8	43,2	102,8	146,5	113,4	158,6	413,8	74,6	38,4	1174,7
San'Antonio di Tortal	0,8	0,0	51,5	62,6	52,8	143,4	144,4	65,4	175,6	479,0	79,0	57,0	1311,5
Arabbia	0,0	1,2	42,7	66,7	62,0	127,8	140,0	95,8	146,2	276,2	28,4	34,9	1021,9
Andraz (Carnadoi)	0,0	4,6	37,0	65,8	75,7	127,5	112,7	76,4	154,4	349,0	27,8	37,2	1068,1
Caprio	0,0	0,6	44,4	39,6	79,2	108,0	109,8	99,2	144,9	346,2	34,6	[33,7]	(1060,2)
Canoanighe	0,0	0,2	43,6	46,4	61,8	128,7	115,5	124,7	185,2	489,7	37,3	45,7	1278,8
Agordo	0,0	0,2	42,4	54,0	79,0	132,4	114,0	149,4	199,4	474,1	48,0	44,6	1337,5
Gomido	0,0	0,0	65,2	80,6	110,0	142,8	125,8	165,6	219,6	607,1	70,0	91,1	1677,8
Cesio Maggiore	[0,0]	[0,0]	[50,4]	[77,8]	[96,7]	[121,8]	[133,0]	82,4	[201,5]	[446,4]	[78,5]	[54,0]	[1344,5]
La Guardia	0,0	0,0	55,0	91,0	132,4	138,2	137,8	102,2	229,4	465,8	79,0	56,4	1486,4
Padavara	0,0	0,0	40,8	59,0	47,4	78,2	124,6	66,6	158,6	393,8	77,4	47,6	1093,2
Peser	0,0	0,4	51,0	78,4	77,2	161,8	137,1	70,2	188,8	360,2	83,6	66,6	1275,3
Valdobbiadene	0,0	0,0	36,2	75,0	42,8	[146,3]	[129,3]	[70,5]	[175,7]	[331,6]	[81,9]	[58,9]	[1148,2]
Cison di Valmerino	0,0	0,0	56,4	[58,9]	28,0	95,6	120,8	77,3	167,6	342,4	74,8	32,4	[1054,2]
Sernaglia di Soligo	0,0	4,1	46,7	81,3	30,8	150,3	114,2	84,0	193,7	337,1	75,8	32,9	1050,9
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE													
Foclate di Fontanafredda	1,1	0,7	39,1	61,9	33,7	111,6	71,9	98,5	182,4	250,9	64,9	41,1	957,8
Ponte della Delizia	1,1	2,3	45,3	76,7	19,8	141,5	51,2	47,8	215,2	311,6	84,6	60,5	1057,6
San Vito al Tagliamento	3,0	2,4	46,8	80,4	20,2	68,4	59,6	32,2	160,2	228,8	88,0	62,2	852,2
Portonovo (Comenzio)	1,6	0,8	46,0	65,2	38,6	114,2	68,8	69,4	161,8	245,6	62,8	36,2	911,0
Portonovo	2,0	0,8	49,4	68,0	37,2	115,0	77,2	55,6	184,8	263,4	63,2	38,2	954,8
Azzano Decimo	3,6	0,7	56,2	77,5	23,3	103,6	94,2	40,3	185,5	262,3	74,7	50,5	972,4
Sesto al Reghena	3,3	3,6	55,8	69,5	34,2	112,7	39,4	47,2	207,3	213,1	63,8	58,6	908,5
Malafusa	3,8	3,6	54,8	55,2	24,2	78,2	32,8	51,2	169,4	218,2	57,6	54,6	803,6
Portogruaro	3,2	5,4	53,8	61,6	42,4	114,0	20,0	74,4	135,4	222,8	65,8	59,4	858,2
Bevazzana (IV Bacino)	2,4	5,8	39,4	30,6	10,2	107,4	15,6	27,8	154,6	162,6	62,4	69,2	688,0
Concordia Sagittaria	2,8	5,6	46,6	53,4	34,6	59,8	17,4	48,6	182,6	189,2	64,8	47,4	732,8
Villa Bacino	3,0	4,6	51,4	41,8	13,8	66,2	11,2	37,8	171,0	239,6	67,2	50,8	748,4
Casale	2,4	6,6	60,4	39,2	10,6	82,8	32,4	26,8	177,6	189,4	101,8	40,4	770,6
Fontanello	3,1	1,5	55,9	71,1	47,6	125,8	121,3	51,3	185,5	215,8	58,8	40,7	978,4
Oderzo	3,2	1,8	50,6	65,8	27,4	101,4	33,2	33,2	146,2	219,5	52,8	35,6	770,7
Motta di Livenza	2,4	1,8	43,6	48,8	12,6	96,4	37,8	25,2	77,6	163,2	50,8	31,8	592,0
Fonà	2,4	4,0	42,4	35,4	4,2	78,6	10,2	56,4	127,6	132,7	67,2	37,8	598,9
Fiumicino	2,6	5,2	46,4	40,2	7,4	98,0	15,2	32,0	119,6	143,8	56,6	44,6	611,6
San Donà di Piave	0,2	1,6	43,4	33,4	10,4	65,2	14,8	22,2	120,0	124,2	59,6	34,2	529,2
Boccafossà	1,8	3,8	32,2	37,8	7,6	93,0	14,4	45,4	[140,0]	159,9	65,2	45,3	[646,4]

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
(segue) PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE													
Staffolo	2,4	5,6	65,4	47,2	14,6	103,2	12,8	47,8	139,8	148,8	57,8	43,2	688,6
Termine	0,0	3,6	40,2	30,2	5,0	80,2	24,8	26,2	145,0	183,8	62,2	31,2	632,4
BRENTA													
Arenà	0,0	30,4	41,5	61,0	61,6	56,8	99,0	36,8	231,0	303,7	70,2	42,1	1034,1
Cismon del Grappa	0,0	0,0	60,1	65,6	105,1	87,3	89,5	[68,5]	201,7	321,4	90,8	40,8	[1130,8]
Foza	0,0	0,4	56,0	143,0	63,6	106,0	107,0	[103,4]	150,6	280,8	79,4	55,6	[1065,8]
Campomezzavia	0,0	0,0	52,7	29,2	82,8	120,6	160,3	93,8	380,1	236,1	52,0	34,8	1212,4
Rabbio	0,0	0,0	1,9	15,5	91,0	80,0	176,0	100,5	185,0	440,5	99,0	56,5	1245,9
Olivo	0,0	0,0	59,0	66,9	59,3	62,3	146,6	107,2	199,4	397,9	96,4	58,4	1253,4
Bassano del Grappa	0,0	0,0	49,6	73,4	25,6	69,4	244,4	67,8	117,8	296,8	91,0	32,2	1068,0
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA													
Comuda	0,8	1,0	52,4	74,5	22,2	82,6	104,4	66,8	116,0	254,8	77,8	38,4	892,5
Montebelluna	0,0	0,6	40,0	70,0	25,4	59,8	127,4	25,0	107,8	186,0	57,4	42,6	742,0
Nervesa della Battaglia	1,8	0,0	54,8	73,0	22,8	60,0	93,8	40,8	118,4	214,0	37,4	35,0	751,8
Istria	1,8	5,0	40,2	43,6	16,6	35,4	49,0	42,0	109,4	173,4	68,0	40,4	623,8
Villorba	2,0	1,0	41,8	58,2	21,8	52,0	97,8	34,2	133,0	193,6	60,4	35,6	731,4
Treviso	1,0	2,4	47,6	40,6	41,4	37,0	69,5	19,2	140,6	156,4	83,4	29,4	668,5
Saletto di Piave	2,4	1,8	58,0	36,6	31,2	36,2	42,5	18,4	175,2	206,5	60,6	37,6	727,0
Portesina (Idrovora)	1,6	0,8	61,2	42,8	27,0	53,2	33,2	22,6	183,4	116,8	54,2	33,4	630,2
Lezioni (Capo Sile)	2,2	3,2	55,6	36,8	23,0	46,2	26,0	20,0	175,6	128,4	56,8	44,0	617,8
Cortellazzo (Cà Gamba)	2,2	2,6	54,4	44,2	22,8	64,2	40,6	23,4	169,0	150,6	55,2	38,4	667,6
Cà Poccia (Idrovora II Bacino)	2,0	3,6	65,0	42,2	24,0	81,4	29,8	24,6	162,0	164,6	51,4	35,0	685,6
Cittadella	0,4	0,0	43,6	52,4	19,6	53,0	73,4	48,0	95,8	213,0	59,8	33,2	692,2
Castelfranco Veneto	0,8	3,0	42,5	48,2	18,3	65,8	55,3	34,0	86,0	213,9	68,9	40,4	677,1
Piombino Dese	1,6	0,0	42,0	34,0	13,6	55,4	54,6	39,6	111,2	164,8	[61,2]	47,8	[625,8]
Mananzago	0,0	12,3	33,0	59,4	1,4	46,2	79,5	54,1	87,0	147,7	60,2	37,5	618,3
Curtarolo	0,0	0,0	41,7	48,6	11,0	75,8	25,8	50,4	64,7	143,9	37,6	19,1	518,6
Mirano	1,6	1,0	46,0	50,2	7,4	24,4	55,0	35,0	79,4	131,0	58,2	35,8	525,0
Mogliano Veneto	0,0	2,0	53,5	58,0	15,5	57,0	118,0	22,1	128,5	137,5	82,7	38,5	713,3
Sira	2,4	3,6	62,3	60,6	36,0	29,4	80,4	30,8	81,4	147,0	61,8	41,4	637,1
Mestre	0,2	0,6	33,2	54,2	4,6	37,0	100,4	17,0	113,8	47,4	[85,8]	28,2	[522,4]
Venezia (Int. Cavaria)	0,0	0,8	78,6	54,7	2,3	57,6	32,7	28,7	143,5	86,9	87,9	31,6	605,3
Gamburze	0,0	1,2	56,0	57,1	4,1	31,6	84,3	18,1	74,5	116,3	87,6	33,8	564,6
Valla Avario	1,8	[3,6]	[66,5]	[72,1]	[6,9]	[26,9]	[84,2]	[21,4]	[85,6]	[131,4]	[90,9]	[35,9]	[627,0]
Rovigo di Codovigo	1,4	4,6	46,2	52,0	3,0	24,6	111,8	32,6	139,8	115,6	65,4	30,6	627,6
Bernio (Idrovora)	0,0	5,2	78,2	70,8	2,8	14,6	65,6	62,2	90,2	218,8	76,0	33,4	617,0
Zuccarello (Idrovora)	2,0	2,0	42,4	42,6	18,0	48,6	70,6	16,8	157,0	108,8	73,2	31,6	613,6
Cà Pasquali (Tre Porti)	1,6	2,4	59,2	43,4	22,0	83,9	64,6	29,5	108,6	131,2	71,0	31,2	648,6
San Nicolò di Lido	0,6	2,0	66,6	53,5	12,2	74,2	27,2	20,6	199,2	133,4	79,6	34,4	703,5
Faro Rocchetta	0,0	0,0	56,4	47,7	[2,6]	42,2	[50,0]	[36,0]	95,2	128,2	100,0	45,5	[603,8]
Chioggia	0,8	3,4	77,2	39,0	2,8	38,0	67,4	43,2	97,2	190,4	85,2	31,6	586,2

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
BACCHIGLIONE													
Tonezza del Cimone	0,0	0,2	78,2	90,4	88,8	127,2	102,0	81,2	359,6	629,8	102,4	61,4	1721,2
Lantobesse	0,2	0,0	58,4	94,4	97,0	118,0	89,6	107,0	324,5	526,0	75,5	[62,5]	[1553,1]
Asiago	0,0	0,0	52,4	87,0	100,8	114,6	129,8	134,4	187,6	415,0	57,0	51,2	1329,8
Posina	0,4	0,0	73,0	95,0	75,3	182,6	115,4	83,6	347,2	508,8	114,4	61,4	1657,1
Tresché Conca	0,0	0,0	58,0	100,0	124,0	146,0	128,0	104,0	283,0	485,0	93,0	66,0	1587,0
Valo d'Amico	0,0	0,0	[69,5]	106,0	20,9	47,0	119,7	58,1	250,8	704,3	15,2	4,4	[1395,9]
Calvane	0,0	2,4	64,5	72,0	57,4	71,4	142,3	99,3	213,7	379,7	79,0	50,0	1231,7
Crossara	0,0	0,0	41,8	92,0	51,1	71,4	150,2	86,2	152,4	363,6	96,6	46,4	1151,7
Sandriago	0,0	0,0	37,7	61,4	37,1	55,9	58,8	99,7	114,6	275,2	78,1	39,4	877,9
Staro	0,2	1,2	94,4	128,8	58,0	102,7	121,3	95,7	371,0	453,4	129,0	75,6	1831,3
Ceolati	0,0	0,4	80,4	107,8	149,6	108,8	112,2	80,8	358,0	533,8	140,8	66,4	1738,8
Schio	0,0	0,0	77,6	82,1	64,4	112,6	115,4	60,8	297,0	432,3	112,2	55,0	1409,4
Thiene	0,4	0,0	43,0	77,5	36,2	6,1	10,3	[69,5]	[203,2]	24,4	81,0	50,4	[602,0]
Villaverla	0,2	2,8	39,4	68,6	34,4	61,8	49,4	48,4	99,0	281,6	72,8	41,8	800,2
Isole Vicentine	0,0	0,0	83,7	61,5	[36,8]	46,2	59,6	40,5	128,9	279,6	74,4	34,3	[845,5]
Vicenza	1,8	4,6	68,0	52,4	17,1	[51,0]	47,8	31,8	132,8	263,0	69,2	44,6	[784,1]
AGNO-GUA'													
Recoaro	0,0	41,7	80,8	169,1	68,9	56,5	150,0	165,0	446,6	569,4	153,5	106,3	2007,9
Cantavoglio	2,4	0,0	76,7	109,8	68,4	77,8	95,6	46,4	269,0	349,8	147,0	78,2	1321,1
Valdagno	0,0	0,0	85,4	103,7	43,1	45,9	78,8	36,3	204,3	445,7	102,9	[70,5]	[1216,6]
Montebellio Maggiore	0,0	0,0	80,2	66,4	31,0	66,0	73,2	44,0	123,8	258,6	59,8	34,4	837,4
MEDIO E BASSO ADIGE													
Cavale Fumana	3,0	0,0	48,4	63,0	52,0	89,6	62,6	52,2	148,4	256,0	87,0	28,2	890,4
Dolcé	0,2	0,0	33,8	40,4	97,6	98,0	82,7	55,8	133,0	262,4	68,4	35,2	927,5
Affè	0,0	3,0	35,0	88,0	34,0	65,0	50,0	72,0	171,0	211,0	87,0	26,0	842,0
San Pietro in Cariano	0,0	0,0	31,0	59,4	26,2	37,2	76,9	28,1	126,6	215,1	52,1	26,8	679,2
Verona	0,0	0,0	34,7	63,7	12,0	23,6	37,8	57,2	161,8	196,7	41,8	21,0	650,3
Fossé di Sant'Anna	0,0	0,0	46,0	92,5	129,7	109,7	95,0	65,5	177,0	411,7	68,0	57,0	1252,1
Roveré Veronese	0,8	0,0	54,0	82,4	61,4	88,2	122,4	79,4	212,6	262,5	64,7	26,0	1054,4
Campo d'Albero	0,0	0,0	140,0	161,0	82,5	74,0	77,0	80,5	282,0	463,0	113,5	189,0	1642,5
Ferrazza	0,0	0,0	94,7	107,1	59,7	99,7	120,4	53,5	208,8	279,4	115,0	63,0	1201,3
Chiampe	0,0	0,0	88,2	81,4	32,4	66,0	60,4	45,4	170,0	354,4	101,6	43,4	1043,2
Soave	1,4	0,0	38,0	74,9	27,0	27,0	24,5	71,4	136,1	227,7	61,0	27,4	716,4
PIANURA TRA BRENTA E ADIGE													
Padova	0,0	0,0	[58,0]	[59,1]	[23,4]	[48,5]	[60,0]	[37,7]	[77,2]	190,6	53,2	65,4	[673,1]
Legnaro	2,4	5,4	70,0	67,9	23,2	37,2	75,6	32,0	85,4	139,2	63,4	40,4	642,1
Pieve di Sacco	1,6	6,0	77,0	87,2	9,8	22,2	84,2	24,8	96,8	146,6	94,2	38,0	688,4
Bovolenta	0,8	4,0	78,1	72,4	17,9	27,0	79,2	29,2	91,3	165,8	79,2	40,9	685,8
Santa Margherita di Codavigo	1,4	6,2	56,8	68,8	4,2	27,4	103,0	63,6	110,6	126,2	61,4	34,0	663,6
Zovenedo	2,2	0,0	45,0	34,6	69,2	78,4	22,3	66,0	94,7	156,0	59,6	46,2	674,2
Lago di Fimon	2,2	0,0	86,0	74,6	26,2	[69,3]	45,2	74,8	89,0	259,6	82,0	46,0	[854,9]

Tabella II - Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	GEN (mm)	FEB (mm)	MAR (mm)	APR (mm)	MAG (mm)	GIU (mm)	LUG (mm)	AGO (mm)	SET (mm)	OTT (mm)	NOV (mm)	DIC (mm)	ANNO (mm)
(segue) PIANURA FRA BRENTA E ADIGE													
Cal di Gub	1,2	2,2	83,4	64,4	37,6	82,4	[58,9]	51,0	96,1	239,3	57,4	43,9	[817,8]
Cologna Veneta	1,8	0,2	42,0	57,0	19,2	77,6	29,6	41,6	98,8	216,2	39,8	27,2	650,9
Montebelluna	[15,7]	[19,3]	[13,9]	59,0	14,6	67,8	21,8	72,0	81,2	286,6	59,0	31,2	[642,1]
Montebelluna	1,8	0,2	47,2	61,4	13,0	63,0	30,8	75,8	98,6	160,3	43,0	28,8	623,9
Lozzo Adornato	[0,8]	[6,1]	[53,5]	68,6	1,2	45,4	66,8	34,2	[86,3]	161,6	[40,8]	[44,3]	[609,6]
Eate	0,6	15,8	66,0	59,0	[11,1]	45,0	82,0	33,0	87,0	214,8	35,0	[50,1]	[697,5]
Battaglia Terme	0,0	2,3	47,2	57,7	34,6	53,4	162,0	28,0	73,3	170,7	44,4	59,8	733,4
Stanghella	[11,1]	8,8	55,8	54,5	27,7	13,5	62,6	59,6	38,9	164,8	54,7	[38,3]	[578,2]
Bagnoli di Sopra	0,0	1,3	76,8	67,1	18,7	13,8	43,9	[48,8]	95,8	[155,6]	53,4	34,0	[609,1]
[11,1]	1,4	0,8	76,4	69,2	10,4	38,8	44,6	54,8	118,5	135,2	31,8	42,4	644,3
Cavanella Motta	1,6	11,4	64,4	60,4	11,2	37,2	64,2	53,2	126,8	94,6	95,0	60,2	679,4
[11,1]	0,6	14,2	69,6	67,0	15,4	35,8	50,4	42,4	94,4	124,8	58,2	41,4	613,4
PIANURA FRA ADIGE E PO													
Villafraanca Veronese	1,2	4,6	42,0	65,8	24,2	40,0	37,6	45,2	304,9	190,1	55,2	13,4	824,2
Isola delle Scalo	[1,1]	[2,9]	[44,0]	[53,8]	34,0	[26,0]	[40,0]	[52,0]	[174,9]	[176,8]	[55,0]	[27,9]	[687,6]
[11,1]	[0,5]	3,0	30,0	31,1	14,0	10,8	30,5	46,9	92,6	[127,8]	[73,0]	[38,0]	[497,4]
Legnago	0,0	5,4	15,8	18,8	19,7	26,2	[33,2]	52,9	77,2	91,9	91,5	32,6	[465,2]
[11,1]	0,0	2,4	53,9	62,6	23,0	58,4	36,0	26,6	66,4	154,0	54,4	24,6	562,3
Botti Barbarighe	1,8	2,6	78,2	66,0	14,0	31,2	53,8	49,8	70,1	115,9	53,2	38,0	574,6
Ravigo	1,6	2,2	58,1	53,3	20,1	9,5	50,7	53,9	54,2	106,5	47,3	32,2	489,6
Canal d'Arlo	1,0	1,0	60,2	64,6	28,9	27,2	52,0	64,0	127,4	162,0	54,2	42,4	684,9
Oniglia	0,0	20,6	61,1	70,9	15,0	16,0	8,0	48,3	70,6	149,3	63,1	28,5	551,4
Cenelmasa	0,0	0,0	66,3	54,8	1,8	43,4	12,4	39,1	66,8	190,5	62,1	9,1	568,3
Adria	1,4	1,4	50,8	59,8	20,6	51,9	52,4	68,2	66,8	101,3	70,0	31,2	575,5
Sadocca	0,6	8,4	35,4	46,2	9,6	17,2	34,0	26,4	11,6	63,6	49,5	11,4	313,9

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	mezz.		giorno	mezz.		giorno	mezz.		giorno	mezz.		giorno	mezz.
BACINI ADIACENTI DAL CONFINO DI STATO ALL'ISONZO															
Opicina (Grotta)	39,2	8	ott.	53,6	8	ott.	56,2	8	ott.	68,8	21	ott.	97,2	21	ott.
Triceto	52,2	3	ott.	53,7	3	ott.	53,7	3	ott.	80,8	21	ott.	104,2	21	ott.
Alberoni	42,8	3	set.	59,2	3	set.	61,0	3	set.	62,2	3	set.	66,2	3	set.
ISONZO															
Uccia	32,4	16	set.	61,0	7	ott.	82,8	7	ott.	86,8	7	ott.	123,6	7	ott.
Musi	62,8	14	ott.	78,0	14	ott.	80,6	14	ott.	88,4	6	ott.	115,8	7	ott.
Ciseria	27,6	7	ott.	35,6	7	ott.	46,4	7	ott.	53,2	21	ott.	99,6	7	ott.
Pulfero	34,4	25	set.	60,6	25	set.	75,2	25	set.	93,2	25	set.	123,4	6	ott.
Cividale del Friuli	50,2	26	lug.	64,8	26	lug.	85,2	25	set.	102,8	25	set.	123,2	25	set.
Gorizia	32,2	25	set.	58,6	25	set.	65,8	25	set.	90,0	1	ott.	120,6	1	ott.
DRAVA															
Tarvisio	24,2	25	ago.	36,6	8	ott.	50,8	2	ott.	77,6	2	ott.	94,8	1	ott.
Cava del Predil	32,4	25	ago.	49,4	20	lug.	74,2	14	ott.	103,2	2	ott.	132,2	1	ott.
Furcia in Valromana	24,8	25	ago.	34,8	25	ago.	42,4	8	ott.	52,8	8	ott.	75,6	7	ott.
TAGLIAMENTO															
Form di Sopra	21,2	2	ott.	34,4	2	ott.	68,2	2	ott.	118,8	2	ott.	128,8	1	ott.
Sauris	25,4	11	lug.	48,2	11	lug.	69,2	2	ott.	107,2	2	ott.	116,4	2	ott.
La Malina	30,6	11	lug.	55,2	2	ott.	86,8	2	ott.	131,2	2	ott.	145,2	2	ott.
Ampazzo	54,6	2	ott.	111,4	14	set.	177,2	14	set.	245,4	8	ott.	265,6	8	ott.
Form Avoltri	32,2	2	ott.	49,4	2	ott.	78,6	2	ott.	137,4	2	ott.	152,4	2	ott.
Penarzia	39,4	2	ott.	66,8	2	ott.	93,2	2	ott.	167,2	2	ott.	177,8	2	ott.
Timeu	42,2	14	set.	79,2	14	set.	118,8	14	set.	132,4	14	set.	145,8	8	ott.
Avosacco	30,2	13	ott.	-	-	-	-	-	-	104,6	13	ott.	158,4	8	ott.
Paularo	34,4	8	ott.	58,0	8	ott.	103,8	8	ott.	154,2	8	ott.	181,4	8	ott.
Tolmazzo	39,6	14	ott.	66,2	14	ott.	108,8	8	ott.	148,4	8	ott.	197,2	8	ott.
Pontebba	36,8	14	ott.	53,2	14	ott.	77,6	14	ott.	112,4	14	ott.	168,4	13	ott.
Stolvizza	56,4	14	ott.	71,2	14	ott.	88,8	14	ott.	94,2	14	ott.	129,4	6	ott.
Osasco	36,4	25	ago.	44,8	25	ago.	52,6	11	lug.	63,6	11	lug.	131,4	8	ott.
Rasia	47,4	14	ott.	70,0	14	ott.	90,2	14	ott.	111,6	14	ott.	144,2	2	ott.
Moggio Udinese	58,6	25	ago.	83,2	25	ago.	83,6	25	ago.	124,2	25	ago.	147,0	25	ago.
Venezze	37,4	25	ago.	51,6	8	ott.	60,8	8	ott.	67,6	8	ott.	104,2	8	ott.
Gemoni del Friuli	31,8	10	set.	44,4	10	set.	50,8	10	set.	63,0	21	set.	75,2	22	ott.
Artegna	38,4	14	ott.	42,2	14	ott.	42,8	14	ott.	58,2	21	ott.	74,0	21	ott.
Aiazon	51,2	25	ago.	68,8	24	ago.	84,2	14	ott.	98,4	14	ott.	124,4	13	ott.
San Daniele del Friuli	28,8	14	ott.	35,4	14	ott.	35,8	14	ott.	44,0	14	ott.	56,6	21	ott.
San Francesco	39,2	8	ott.	60,2	31	lug.	80,2	8	ott.	137,2	8	ott.	185,6	8	ott.
Clauzetto	41,4	6	ott.	47,4	6	ott.	48,6	6	ott.	72,2	21	ott.	102,4	8	ott.
Pinzano	21,4	6	ott.	24,8	6	ott.	33,0	8	ott.	44,8	21	ott.	60,2	21	ott.

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1993

E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	meas.		giorno	meas.		giorno	meas.		giorno	meas.		giorno	meas.
PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO															
Tavagnacco	34,2	25	set.	39,0	25	set.	43,8	25	set.	70,8	21	ott.	90,6	21	ott.
Udine	30,4	20	lug.	49,2	25	set.	60,2	25	set.	70,6	25	set.	116,4	25	set.
Palmanova	69,4	25	set.	34,8	6	ott.	101,0	25	set.	107,8	25	set.	124,0	1	ott.
Comune Paradiso	47,6	26	set.	75,2	26	set.	112,8	26	set.	119,6	26	set.	151,8	25	set.
Cervignano del Friuli	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	94,2	2	ott.
San Giorgio di Nogaro	30,6	25	set.	42,2	25	set.	55,6	25	set.	71,4	1	ott.	97,0	21	ott.
Aquileia	38,2	10	set.	39,6	9	set.	43,6	9	set.	43,6	9	set.	62,1	26	set.
Cà Viola	34,8	3	set.	60,4	3	set.	66,6	3	set.	91,8	27	set.	103,0	26	ott.
Merano Lagunare	30,8	4	set.	43,4	4	set.	46,4	4	set.	46,8	4	set.	71,8	22	ott.
Grado	43,2	14	set.	46,6	14	set.	46,6	14	set.	46,8	14	set.	90,0	3	set.
Benifica Vittoria (Idrovora)	67,6	3	set.	94,8	3	set.	94,8	3	set.	103,8	3	set.	109,8	3	set.
Moruzzo	30,4	14	mag.	30,4	14	mag.	36,4	22	set.	58,2	22	set.	80,6	21	ott.
Codroipo	36,4	24	giu.	41,6	24	giu.	43,2	25	set.	50,6	25	set.	90,0	25	set.
Varmo	33,6	21	lug.	46,2	21	lug.	46,2	21	lug.	48,6	25	set.	82,0	25	set.
Aria	28,4	24	set.	41,8	24	set.	43,8	24	set.	54,4	21	ott.	79,6	22	ott.
Latisana	28,6	25	set.	46,8	25	set.	47,0	25	set.	50,4	6	ott.	65,8	21	ott.
Freida	23,2	3	mag.	32,0	3	mag.	32,4	3	mag.	50,2	21	ott.	71,2	21	ott.
Lignano Sabbiadoro	31,8	10	set.	36,2	10	set.	40,2	1	ott.	50,8	1	ott.	59,2	21	ott.
LIVENZA															
La Crocetta	34,8	13	ott.	40,0	20	giu.	64,6	20	giu.	64,8	20	giu.	80,2	24	set.
Aviano	26,8	10	lug.	39,6	6	ott.	48,6	20	giu.	50,0	10	lug.	60,6	7	ott.
Bacile	39,8	15	mag.	40,2	15	mag.	41,6	15	mag.	42,0	15	mag.	58,6	24	set.
Cà Zul	46,8	8	ott.	89,4	8	ott.	123,2	8	ott.	191,8	8	ott.	213,2	8	ott.
Cà Selva	58,6	6	ott.	79,4	6	ott.	126,4	8	ott.	170,8	8	ott.	195,2	8	ott.
Trasoni di Sopra	47,2	25	set.	62,6	25	set.	71,2	25	set.	103,4	13	set.	113,2	8	ott.
Campona	41,2	11	set.	72,6	31	lug.	75,6	31	lug.	76,2	13	ott.	95,0	2	ott.
Chievolis	57,4	6	ott.	75,2	6	ott.	97,8	8	ott.	118,2	8	ott.	161,2	8	ott.
Ponte Raeti	70,4	6	ott.	83,0	6	ott.	94,4	6	ott.	97,6	6	ott.	111,8	7	ott.
Poffabro	48,6	9	ott.	65,4	6	ott.	89,6	9	ott.	117,8	9	ott.	148,4	7	ott.
Cevassio Nuovo	61,6	6	ott.	82,2	6	ott.	85,8	6	ott.	93,4	2	ott.	99,6	2	ott.
Maniago	51,2	6	ott.	70,6	6	ott.	71,6	6	ott.	73,8	6	ott.	82,8	13	ott.
Cimolais	34,8	2	ott.	49,8	8	ott.	72,2	8	ott.	105,4	8	ott.	121,2	8	ott.
Cisut	44,8	2	ott.	93,2	2	ott.	162,4	2	ott.	205,6	2	ott.	224,2	2	ott.
Diga Cellina	42,8	6	ott.	67,4	6	ott.	72,4	6	ott.	106,0	24	set.	116,4	4	set.
San Leonardo	89,4	6	ott.	98,4	6	ott.	98,4	6	ott.	98,8	6	ott.	102,6	5	ott.
San Fior	44,0	9	ago.	48,2	9	ago.	48,4	9	ago.	48,4	9	ago.	61,8	24	set.
PIAVE															
Auronzo	18,0	2	ott.	32,0	2	ott.	58,0	2	ott.	76,6	2	ott.	89,4	2	ott.
Cortina d'Ampezzo	15,0	20	lug.	18,6	20	lug.	27,8	2	ott.	50,8	2	ott.	59,0	2	ott.
Forno di Zoldo	26,2	20	set.	45,6	20	set.	72,6	2	ott.	112,6	2	ott.	124,6	2	ott.
Fortogna	51,6	20	giu.	55,0	20	giu.	60,2	20	giu.	77,0	8	ott.	108,0	8	ott.
Roncedin	24,8	16	ago.	46,0	23	ott.	79,6	23	ott.	121,0	23	ott.	121,0	23	ott.
Degussa	20,4	8	ott.	41,8	2	ott.	71,0	2	ott.	104,8	2	ott.	120,0	2	ott.
Funes	19,2	11	lug.	33,8	2	ott.	67,2	2	ott.	100,8	2	ott.	113,8	2	ott.

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	meas.		giorno	meas.		giorno	meas.		giorno	meas.		giorno	meas.
(segue) PIAVE															
Santa Croce del Lago	32,0	5	ago.	35,4	5	ago.	52,2	2	ott.	75,0	8	ott.	102,2	8	ott.
La Secca	32,4	5	ago.	37,6	5	lug.	46,6	8	ott.	76,6	8	ott.	98,0	8	ott.
Belluno	34,0	6	ott.	50,2	6	ott.	62,0	8	ott.	88,8	8	ott.	118,4	8	ott.
Sant'Antonio di Tortal	39,6	6	nov.	52,6	6	nov.	52,8	6	nov.	66,0	8	nov.	99,0	8	nov.
Arabis	16,8	2	ott.	31,8	2	ott.	37,8	2	ott.	80,0	2	ott.	94,4	2	ott.
Caprile	13,0	25	set.	20,0	25	set.	34,4	22	ott.	51,0	22	ott.	59,2	22	ott.
Agordo	34,0	2	ott.	62,0	2	ott.	108,6	2	ott.	170,8	2	ott.	191,6	2	ott.
Gosaldo	40,0	2	ott.	120,0	2	ott.	147,0	2	ott.	217,0	2	ott.	238,0	2	ott.
La Guardia	25,6	2	ott.	36,4	2	ott.	53,0	2	ott.	91,4	2	ott.	120,4	2	ott.
Padaventa			ott.	48,0	2	ott.	71,6	2	ott.	100,4	2	ott.	110,4	4	ott.
Faner	33,0	6	ott.	39,8	6	ott.	40,2	6	ott.	60,2	2	ott.	62,4	2	ott.
Cison di Valmarino	29,8	22	giu.	32,2	22	giu.	39,6	2	ott.	58,0	2	ott.	61,0	2	ott.
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE															
San Vito al Tagliamento	21,6	10	set.	26,0	24	set.	27,4	24	set.	47,4	21	ott.	61,4	21	ott.
Portonovo (Consortio)	33,4	23	giu.	38,6	23	giu.	59,8	23	giu.	59,8	23	giu.	59,8	23	giu.
Portonovo	30,2	20	lug.	40,6	23	giu.	56,4	23	giu.	56,4	23	giu.	57,0	23	giu.
Malafra	36,2	25	set.	52,6	25	set.	55,2	25	set.	55,2	25	set.	73,4	25	set.
Portogruaro	39,4	25	ago.	47,6	25	set.	50,6	25	set.	54,6	25	ago.	68,0	21	ott.
Bevazzana (Idrovoca TV Bacino)	31,4	3	giu.	45,2	3	giu.	46,6	3	giu.	46,6	3	giu.	57,0	24	set.
Consordia Sagittaria	40,6	25	set.	67,4	25	set.	68,2	25	set.	68,4	25	set.	77,4	25	set.
Villa Bacino	45,4	25	set.	67,2	25	set.	68,4	25	set.	68,6	25	set.	72,0	25	set.
Caorle	34,6	25	set.	58,2	25	set.	59,4	25	set.	60,4	25	set.	63,2	21	ott.
Oderzo	31,6	20	giu.	36,4	24	set.	45,6	24	set.	48,0	24	set.	56,2	24	set.
Motta di Livenza	29,4	20	giu.	42,0	20	giu.	42,0	20	giu.	42,0	20	giu.	42,0	20	giu.
Fosch	24,8	25	set.	44,2	25	set.	47,2	24	set.	47,2	24	set.	50,4	24	set.
Plumacco	21,6	21	giu.	33,2	24	set.	39,2	20	giu.	39,2	20	giu.	39,2	20	giu.
San Donà di Piave	28,8	25	set.	42,4	24	set.	51,2	24	set.	51,6	24	set.	55,4	24	set.
Staffolo	28,6	24	set.	53,8	24	set.	56,6	24	set.	56,8	24	set.	64,6	24	set.
Boccafossa	23,2	20	giu.	23,4	20	giu.	27,2	4	set.	-	-	-	57,6	21	ott.
Termine	32,2	25	set.	51,8	25	set.	52,8	24	set.	53,4	24	set.	54,6	24	set.
BRENTA															
Pozza	22,0	2	ott.	49,0	2	ott.	75,0	2	ott.	123,0	2	ott.	135,0	2	ott.
Bassano del Grappa	33,0	19	lug.	46,8	19	lug.	65,6	1	lug.	66,2	1	lug.	66,4	1	lug.
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA															
Corrida	30,0	19	lug.	38,6	19	lug.	38,6	19	lug.	40,2	5	nov.	45,6	5	nov.
Montebelluna	30,4	6	ago.	31,8	6	ago.	31,8	6	ago.	34,6	5	nov.	40,4	5	nov.
Narvesa della Battaglia	37,0	6	ott.	39,6	6	ott.	39,8	6	ott.	40,0	6	ott.	43,0	6	ott.
Itrana	23,4	6	ott.	23,6	5	nov.	34,0	5	nov.	45,8	5	nov.	54,4	5	nov.
Villorba	25,0	19	lug.	30,0	24	set.	37,2	24	set.	38,8	24	set.	60,4	24	set.

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	meas		giorno	meas		giorno	meas		giorno	meas		giorno	meas
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA															
Saletto di Piave	39,4	25	set.	48,0	25	set.	58,4	25	set.	59,0	25	set.	82,6	24	set.
Portesina (Idrovora)	72,8	24	set.	91,6	24	set.	101,6	24	set.	103,0	24	set.	111,2	24	set.
Lanzani (Capo Sile)	66,0	24	set.	76,2	24	set.	79,0	24	set.	79,4	24	set.	86,6	24	set.
Cà Porcia	60,0	24	set.	74,4	24	ott.	81,6	24	ott.	81,8	24	ott.	81,8	24	ott.
Pionbino Dese	20,4	2	lug.	23,4	4	set.	41,2	4	set.	44,0	4	set.	44,0	4	set.
Stra	27,6	22	lug.	33,0	22	lug.	33,2	22	lug.	33,6	22	lug.	51,4	21	lug.
Mestre	26,0	7	lug.	51,0	7	lug.	54,6	7	lug.	54,6	7	lug.	54,6	7	lug.
Romana di Codavigo	28,2	28	set.	31,4	4	set.	35,0	4	set.	37,6	4	set.	37,6	4	set.
Bernio (Idrovora)	40,2	26	ago.	40,2	26	ago.	40,2	26	ago.	48,2	26	ago.	52,8	24	mar.
Zuccarello	40,0	24	set.	65,0	24	set.	71,8	24	set.	72,4	24	set.	88,0	24	set.
Cà Pasquati (Tre Porti)	36,6	1	lug.	36,6	1	lug.	36,6	1	lug.	36,6	1	lug.	36,6	1	lug.
San Nicolò di Lido	69,0	24	set.	127,4	24	set.	132,6	24	set.	132,8	24	set.	138,4	24	set.
Chioggia	33,6	24	set.	36,0	24	set.	37,2	24	set.	37,2	24	set.	38,8	25	mar.
BACCHIGLIONE															
Tonazza del Cimone	63,0	2	ott.	86,2	2	ott.	135,0	2	ott.	205,0	2	ott.	208,4	2	ott.
Aniago	35,6	11	lug.	57,0	11	lug.	80,0	2	ott.	146,4	2	ott.	152,0	2	ott.
Posina	29,4	23	set.	37,2	2	ott.	70,0	2	ott.	127,0	2	ott.	139,6	2	ott.
Calvane	30,0	6	ago.	58,6	6	ago.	58,6	6	ago.	67,6	6	ago.	68,2	6	ago.
Crovara	47,0	11	lug.	51,0	11	lug.	54,8	11	lug.	66,4	11	lug.	71,8	7	ott.
Staro	27,0	2	ott.	59,2	2	ott.	84,0	2	ott.	133,0	2	ott.	146,6	2	ott.
Cesati	28,0	2	ott.	47,0	2	ott.	66,0	2	ott.	128,0	2	ott.	145,8	22	ott.
Schio	57,6	10	lug.	64,6	10	lug.	74,0	2	ott.	124,4	2	ott.	134,4	2	ott.
Vilaverla	24,0	2	ott.	27,0	2	ott.	34,0	2	ott.	57,0	2	ott.	59,8	2	ott.
AGNO-GUA'															
Recoaro	48,0	16	ago.	52,0	2	ott.	88,4	2	ott.	147,5	2	ott.	156,6	2	ott.
Castelvecchio	23,0	2	gin.	40,0	2	ott.	59,0	2	ott.	91,0	2	ott.	99,4	2	ott.
Montebello Maggiore	26,4	2	ott.	29,4	2	ott.	33,2	2	ott.	51,0	2	ott.	54,2	2	ott.
VALLE E BASSO ADIGE															
Dolce	23,0	1	lug.	30,0	1	lug.	35,6	1	ott.	51,8	2	ott.	64,0	2	ott.
Roveré Veronese	26,8	1	lug.	32,8	1	lug.	34,4	1	lug.	44,4	1	lug.	45,2	1	lug.
Chiampe	22,0	24	set.	37,8	24	set.	43,0	24	set.	60,8	2	ott.	66,8	2	ott.
PIANURA FRA BRENTA E ADIGE															
Legnaro	40,0	22	lug.	40,6	22	lug.	40,6	22	lug.	40,6	22	lug.	55,6	21	lug.
Pieve di Sacco	21,8	4	set.	41,4	4	set.	44,4	4	set.	47,8	4	set.	47,8	4	set.
Bovolenta	22,8	24	set.	24,0	24	set.	28,0	23	ott.	44,8	23	ott.	50,0	23	ott.
Santa Margherita di Codavigo	31,4	28	set.	31,6	28	set.	33,6	4	set.	46,6	4	set.	46,6	4	set.
Zovencedo	25,0	24	set.	31,8	24	set.	33,8	24	set.	34,8	24	set.	41,2	24	set.

Tabella III - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO		(mm)	INIZIO	
		giorno	mezz		giorno	mezz		giorno	mezz		giorno	mezz		giorno	mezz
(segue)															
PIANURA FRA BRENTA E ADIGE															
Cologna Veneta	23,2	23	giu.	23,2	23	giu.	23,2	23	giu.	34,2	23	giu.	35,8	23	giu.
Montebelluna	39,0	26	ago.	42,0	26	ago.	42,2	26	ago.	42,2	26	ago.	52,8	26	ago.
Montebelluna	26,6	28	ago.	30,4	28	ago.	31,0	28	ago.	39,0	23	ott.	50,8	23	ott.
Conella	24,2	4	set.	43,0	4	set.	46,8	4	set.	49,6	4	set.	49,8	4	set.
PIANURA FRA ADIGE E PO															
Adria	22,2	28	ago.	36,4	28	ago.	36,4	28	ago.	37,8	28	ago.	37,8	28	ago.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
BACINI MINORI DAL CONFINO DI STATO ALL'ISONZO														
Opicina (Gorizia)	88,2	22 ott.	119,4	21 ott.	22 ott.	145,2	21 ott.	23 ott.	156,8	21 ott.	24 ott.	174,2	21 ott.	25 ott.
Trieste	92,6	22 ott.	115,4	22 ott.	23 ott.	130,4	21 ott.	23 ott.	145,0	22 ott.	25 ott.	163,6	19 ott.	23 ott.
Alberoni	62,6	4 set.	76,2	4 set.	5 set.	106,8	25 set.	27 set.	125,6	25 set.	28 set.	144,0	25 set.	29 set.
ISONZO														
Udine	122,4	8 ott.	239,2	8 ott.	9 ott.	310,0	7 ott.	9 ott.	326,0	7 ott.	10 ott.	331,2	6 ott.	10 ott.
Muri	113,4	8 ott.	210,0	8 ott.	9 ott.	303,6	7 ott.	9 ott.	310,8	6 ott.	9 ott.	316,6	6 ott.	10 ott.
Vadronza	98,9	8 ott.	179,2	8 ott.	9 ott.	180,7	8 ott.	10 ott.	229,6	6 ott.	9 ott.	231,3	6 ott.	10 ott.
Claesna	97,4	8 ott.	161,8	8 ott.	9 ott.	197,4	7 ott.	9 ott.	214,8	6 ott.	9 ott.	215,0	6 ott.	10 ott.
Montesopeto	128,3	26 set.	235,6	8 ott.	9 ott.	331,4	7 ott.	9 ott.	348,6	6 ott.	9 ott.	358,6	6 ott.	10 ott.
Cergneu Superiore	101,5	26 set.	173,2	7 ott.	8 ott.	246,0	7 ott.	9 ott.	259,4	6 ott.	9 ott.	263,6	6 ott.	10 ott.
Animis	96,8	7 ott.	126,1	25 set.	26 set.	196,4	7 ott.	9 ott.	204,1	6 ott.	9 ott.	204,7	6 ott.	10 ott.
Zompitta	89,6	26 set.	129,1	7 ott.	8 ott.	193,4	7 ott.	9 ott.	195,9	7 ott.	10 ott.	198,0	6 ott.	10 ott.
Stupizza	128,3	26 set.	181,0	7 ott.	8 ott.	259,2	7 ott.	9 ott.	267,4	6 ott.	9 ott.	269,8	6 ott.	10 ott.
Pulfero	121,4	7 ott.	169,6	7 ott.	8 ott.	248,6	7 ott.	9 ott.	260,8	6 ott.	9 ott.	262,0	6 ott.	10 ott.
Montemaggiore	140,6	7 ott.	231,0	7 ott.	8 ott.	311,6	7 ott.	9 ott.	316,1	6 ott.	9 ott.	317,6	6 ott.	10 ott.
San Volfango	137,3	2 ott.	224,4	7 ott.	8 ott.	303,5	7 ott.	9 ott.	309,2	6 ott.	9 ott.	310,4	6 ott.	10 ott.
Drenchia	131,8	7 ott.	223,4	7 ott.	8 ott.	300,8	7 ott.	9 ott.	305,7	6 ott.	9 ott.	306,7	6 ott.	10 ott.
Clodici	131,7	7 ott.	203,1	7 ott.	8 ott.	266,1	7 ott.	9 ott.	270,5	6 ott.	9 ott.	272,1	6 ott.	10 ott.
Cividale del Friuli	116,6	26 set.	140,0	26 set.	27 set.	184,6	7 ott.	9 ott.	194,6	6 ott.	9 ott.	194,6	6 ott.	9 ott.
Gorizia	81,8	2 ott.	120,6	1 ott.	2 ott.	142,6	1 ott.	3 ott.	157,0	30 set.	3 ott.	168,8	29 set.	3 ott.
DRAVA														
Camporosso in Valcanale	82,6	3 ott.	102,1	2 ott.	3 ott.	107,6	1 ott.	3 ott.	117,7	30 set.	3 ott.	127,7	29 set.	3 ott.
Tarvisio	79,2	3 ott.	112,8	8 ott.	9 ott.	144,6	7 ott.	9 ott.	145,2	6 ott.	9 ott.	145,4	6 ott.	10 ott.
Cave del Predil	107,6	3 ott.	180,4	8 ott.	9 ott.	240,8	7 ott.	9 ott.	243,0	7 ott.	10 ott.	244,8	6 ott.	10 ott.
Fiume in Valromana	64,4	9 ott.	117,2	8 ott.	9 ott.	155,6	7 ott.	9 ott.	156,6	7 ott.	10 ott.	156,8	7 ott.	11 ott.
TAGLIAMENTO														
Passo di Mauria	124,2	3 ott.	144,3	2 ott.	3 ott.	150,1	1 ott.	3 ott.	153,6	1 ott.	4 ott.	153,6	1 ott.	4 ott.
Formi di Sopra	126,6	3 ott.	139,4	2 ott.	3 ott.	145,2	1 ott.	3 ott.	146,4	1 ott.	4 ott.	156,4	3 ott.	7 ott.
Sauris	110,2	3 ott.	121,6	2 ott.	3 ott.	130,8	7 ott.	9 ott.	136,6	21 ott.	24 ott.	142,2	21 ott.	25 ott.
La Meina	144,6	3 ott.	153,8	2 ott.	3 ott.	168,0	7 ott.	9 ott.	170,2	6 ott.	9 ott.	172,0	3 ott.	7 ott.
Ampezzo	181,8	14 set.	273,0	8 ott.	9 ott.	334,2	7 ott.	9 ott.	335,4	6 ott.	9 ott.	336,0	6 ott.	10 ott.
Formi Avoltri	150,4	3 ott.	163,8	2 ott.	3 ott.	174,0	2 ott.	4 ott.	175,8	1 ott.	4 ott.	185,0	3 ott.	7 ott.
Pesaris	175,8	3 ott.	190,2	2 ott.	3 ott.	193,6	1 ott.	3 ott.	195,8	1 ott.	4 ott.	200,4	3 ott.	7 ott.
Raveo	150,7	3 ott.	225,3	8 ott.	9 ott.	275,4	7 ott.	9 ott.	277,2	6 ott.	9 ott.	277,8	6 ott.	10 ott.
Villasonina	165,5	3 ott.	242,0	8 ott.	9 ott.	280,0	7 ott.	9 ott.	318,7	6 ott.	9 ott.	318,6	6 ott.	10 ott.
Avosacco	158,4	9 ott.	239,7	8 ott.	9 ott.	299,8	7 ott.	9 ott.	305,4	6 ott.	9 ott.	306,2	6 ott.	10 ott.
Paulara	132,8	9 ott.	207,0	8 ott.	9 ott.	252,4	7 ott.	9 ott.	253,4	6 ott.	9 ott.	254,4	6 ott.	10 ott.
Tolmezzo	136,8	9 ott.	240,6	8 ott.	9 ott.	312,0	7 ott.	9 ott.	314,2	6 ott.	9 ott.	314,8	6 ott.	10 ott.
Malborghetto	85,5	15 ott.	133,7	8 ott.	9 ott.	169,3	7 ott.	9 ott.	175,8	6 ott.	9 ott.	176,8	6 ott.	10 ott.
Pontealba	107,6	15 ott.	179,4	8 ott.	9 ott.	224,2	7 ott.	9 ott.	228,4	7 ott.	10 ott.	231,6	6 ott.	10 ott.
Chiusaforte	100,5	9 ott.	177,2	8 ott.	9 ott.	233,1	7 ott.	9 ott.	238,1	7 ott.	10 ott.	240,7	6 ott.	10 ott.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
(segue) TAGLIAMENTO														
Saletto di Raccolana	100,6	3 ott.	175,3	8 ott.	9 ott.	223,6	7 ott.	9 ott.	228,9	7 ott.	10 ott.	230,4	6 ott.	10 ott.
Stolizza	105,2	3 ott.	202,6	8 ott.	9 ott.	288,6	7 ott.	9 ott.	293,6	6 ott.	9 ott.	295,2	6 ott.	10 ott.
Osacco	131,4	8 ott.	222,6	8 ott.	9 ott.	299,4	7 ott.	9 ott.	303,5	6 ott.	9 ott.	306,0	6 ott.	10 ott.
Rossia	118,2	3 ott.	201,2	8 ott.	9 ott.	277,6	7 ott.	9 ott.	280,8	6 ott.	9 ott.	282,6	6 ott.	10 ott.
Grezzana	129,3	14 ott.	235,5	14 ott.	15 ott.	281,1	7 ott.	9 ott.	287,9	7 ott.	10 ott.	292,1	6 ott.	10 ott.
Moggio Udinese	120,2	25 ago.	221,6	8 ott.	9 ott.	270,0	7 ott.	9 ott.	272,6	7 ott.	10 ott.	273,8	6 ott.	10 ott.
Vanzone	80,8	9 ott.	151,0	8 ott.	9 ott.	201,8	7 ott.	9 ott.	208,4	6 ott.	9 ott.	210,6	6 ott.	10 ott.
Gemona del Friuli	69,2	22 ott.	117,0	8 ott.	9 ott.	171,2	7 ott.	9 ott.	174,2	6 ott.	9 ott.	176,0	6 ott.	10 ott.
Alesio	91,2	9 ott.	178,0	8 ott.	9 ott.	241,0	7 ott.	9 ott.	245,8	6 ott.	9 ott.	248,6	6 ott.	10 ott.
Artagna	60,8	22 ott.	90,2	22 ott.	23 ott.	138,4	22 ott.	24 ott.	152,0	22 ott.	25 ott.	158,2	21 ott.	25 ott.
Andreuzza	68,4	22 ott.	86,2	22 ott.	23 ott.	130,4	22 ott.	24 ott.	137,6	22 ott.	25 ott.	144,0	21 ott.	25 ott.
San Francesco	126,8	14 ott.	214,2	8 ott.	9 ott.	285,0	7 ott.	9 ott.	301,4	6 ott.	9 ott.	303,2	6 ott.	10 ott.
San Daniele del Friuli	51,6	22 ott.	75,0	8 ott.	9 ott.	116,8	7 ott.	9 ott.	118,5	6 ott.	9 ott.	119,6	6 ott.	10 ott.
Piazano	57,0	12 ott.	77,0	8 ott.	9 ott.	104,4	7 ott.	9 ott.	117,4	24 set.	27 set.	120,0	24 set.	28 set.
Claussano	86,2	12 ott.	127,6	8 ott.	9 ott.	180,0	7 ott.	9 ott.	187,4	6 ott.	9 ott.	190,6	6 ott.	10 ott.
Travenio	72,3	8 ott.	128,8	7 ott.	8 ott.	164,7	7 ott.	9 ott.	173,4	6 ott.	9 ott.	174,2	6 ott.	10 ott.
Spilimbergo	65,5	22 ott.	83,5	8 ott.	9 ott.	113,7	7 ott.	9 ott.	118,9	21 ott.	24 ott.	125,4	21 ott.	25 ott.
San Marino al Tagliamento	53,2	22 ott.	74,7	22 ott.	23 ott.	104,6	22 ott.	24 ott.	114,2	21 ott.	24 ott.	117,8	21 ott.	25 ott.
PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO														
Tavagnacco	88,6	22 ott.	120,8	22 ott.	23 ott.	169,0	22 ott.	24 ott.	180,8	21 ott.	24 ott.	188,2	21 ott.	25 ott.
Rizzi	120,3	26 set.	152,5	25 set.	26 set.	162,3	25 set.	27 set.	172,6	21 ott.	24 ott.	179,8	21 ott.	25 ott.
Udine	96,0	26 set.	125,0	25 set.	26 set.	146,6	7 ott.	9 ott.	159,8	21 ott.	24 ott.	167,2	21 ott.	25 ott.
Cormons	78,9	26 set.	118,6	25 set.	26 set.	142,1	25 set.	27 set.	142,5	22 ott.	25 ott.	160,7	25 set.	29 set.
Lausacco	132,3	26 set.	162,3	25 set.	26 set.	193,7	7 ott.	9 ott.	196,4	6 ott.	9 ott.	196,5	6 ott.	10 ott.
Samnadenchie	161,2	26 set.	183,6	25 set.	26 set.	203,2	25 set.	27 set.	205,2	25 set.	28 set.	213,0	25 set.	29 set.
Montebelluno	84,5	26 set.	120,1	25 set.	26 set.	135,1	25 set.	27 set.	160,6	21 ott.	24 ott.	167,7	21 ott.	25 ott.
Gris	186,5	26 set.	210,0	25 set.	26 set.	227,2	25 set.	27 set.	228,9	25 set.	28 set.	234,4	25 set.	29 set.
Palmanova	122,4	2 ott.	133,8	25 set.	26 set.	153,0	7 ott.	9 ott.	157,8	6 ott.	9 ott.	170,9	21 ott.	25 ott.
Cartione di Strada	157,6	26 set.	196,2	25 set.	26 set.	212,1	25 set.	27 set.	214,3	25 set.	28 set.	224,1	25 set.	29 set.
Freglia	115,4	2 ott.	139,1	25 set.	26 set.	156,3	25 set.	27 set.	158,5	25 set.	28 set.	160,2	25 set.	29 set.
Comar Paradiso	120,6	26 set.	168,6	25 set.	26 set.	193,6	25 set.	27 set.	205,0	21 ott.	24 ott.	213,6	21 ott.	25 ott.
Cervignano del Friuli	94,2	2 ott.	105,4	22 ott.	23 ott.	129,8	22 ott.	24 ott.	148,0	22 ott.	25 ott.	158,0	21 ott.	25 ott.
San Giorgio di Nogaro	91,8	22 ott.	106,4	22 ott.	23 ott.	136,2	22 ott.	24 ott.	148,6	22 ott.	25 ott.	160,8	21 ott.	25 ott.
Torviscosa	96,8	2 ott.	106,0	1 ott.	2 ott.	114,0	1 ott.	3 ott.	123,2	22 ott.	25 ott.	132,6	21 ott.	25 ott.
Belva	96,3	2 ott.	107,1	1 ott.	2 ott.	112,1	1 ott.	3 ott.	120,0	29 set.	2 ott.	125,0	29 set.	3 ott.
Fimicello	63,4	26 set.	87,6	26 set.	27 set.	111,1	25 set.	27 set.	113,3	25 set.	28 set.	123,7	25 set.	29 set.
Aquileia	62,1	26 set.	89,5	25 set.	26 set.	115,5	25 set.	27 set.	118,6	25 set.	28 set.	130,0	25 set.	29 set.
Cà Viola	63,4	27 set.	132,6	26 set.	27 set.	181,4	25 set.	27 set.	211,2	25 set.	28 set.	233,8	25 set.	29 set.
Marano Lagunaro	71,8	22 ott.	84,4	22 ott.	23 ott.	103,8	22 ott.	24 ott.	116,4	22 ott.	25 ott.	128,8	21 ott.	25 ott.
Grado	90,0	4 set.	104,0	4 set.	5 set.	116,4	25 set.	27 set.	139,0	25 set.	28 set.	155,8	25 set.	29 set.
Piazzina	71,5	2 ott.	85,3	1 ott.	2 ott.	103,6	22 ott.	24 ott.	123,8	22 ott.	25 ott.	134,4	21 ott.	25 ott.
Bonifica Vittoria (Idrovora)	104,0	4 set.	113,8	4 set.	5 set.	119,8	3 set.	5 set.	124,0	25 set.	28 set.	136,2	25 set.	29 set.
Monazzo	66,4	22 ott.	92,8	22 ott.	23 ott.	131,0	22 ott.	24 ott.	141,0	21 ott.	24 ott.	150,2	21 ott.	25 ott.
Rivotta	56,4	22 ott.	74,0	22 ott.	23 ott.	111,8	22 ott.	24 ott.	118,8	22 ott.	25 ott.	124,8	21 ott.	25 ott.
Flaibano	58,2	26 set.	95,2	25 set.	26 set.	102,6	25 set.	27 set.	103,2	24 set.	27 set.	114,2	25 set.	29 set.
Turrida	47,2	22 ott.	56,6	22 ott.	23 ott.	79,2	22 ott.	24 ott.	87,0	21 ott.	24 ott.	89,8	21 ott.	25 ott.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dai	al	(mm)	dai	al	(mm)	dai	al	(mm)	dai	al
(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO														
Villanova	114,4	26 set.	156,7	25 set.	26 set.	165,9	25 set.	27 set.	166,9	24 set.	27 set.	169,4	23 set.	27 set.
Codrugo	99,4	26 set.	98,8	25 set.	26 set.	109,4	25 set.	27 set.	111,0	24 set.	27 set.	113,4	23 set.	27 set.
Varmo	58,2	21 lug.	84,8	25 set.	26 set.	95,4	25 set.	27 set.	101,6	24 set.	27 set.	102,4	24 set.	28 set.
Artia	73,4	22 ott.	96,2	21 ott.	22 ott.	123,6	22 ott.	24 ott.	146,4	21 ott.	24 ott.	154,0	21 ott.	25 ott.
Riverotta	83,7	22 ott.	106,0	21 ott.	22 ott.	127,7	22 ott.	24 ott.	150,0	21 ott.	24 ott.	163,8	21 ott.	25 ott.
Latisana	64,4	22 ott.	84,0	21 ott.	22 ott.	103,8	22 ott.	24 ott.	123,4	21 ott.	24 ott.	130,2	21 ott.	25 ott.
Lame di Preanico	62,5	22 ott.	77,2	22 ott.	23 ott.	116,5	22 ott.	24 ott.	127,5	22 ott.	25 ott.	137,0	21 ott.	25 ott.
Prada	66,0	22 ott.	75,2	22 ott.	23 ott.	102,0	22 ott.	24 ott.	116,0	22 ott.	25 ott.	116,2	21 ott.	25 ott.
Val Lomato	62,5	25 giu.	75,9	22 ott.	23 ott.	104,1	22 ott.	24 ott.	117,2	22 ott.	25 ott.	122,4	21 ott.	25 ott.
Lignano Sabbiadoro	55,2	22 ott.	69,2	9 set.	10 set.	80,2	22 ott.	24 ott.	94,0	22 ott.	25 ott.	102,0	21 ott.	25 ott.
LIVENZA														
La Crotta	79,3	24 ott.	109,8	25 set.	26 set.	155,5	22 ott.	24 ott.	162,7	21 ott.	24 ott.	164,1	21 ott.	25 ott.
Gorgazzo	103,8	21 giu.	105,2	21 giu.	22 giu.	106,9	21 giu.	23 giu.	127,5	21 giu.	24 giu.	127,5	21 giu.	24 giu.
Aviano (Casa Marchi)	66,8	9 ott.	88,5	8 ott.	9 ott.	140,4	7 ott.	9 ott.	152,0	6 ott.	9 ott.	152,0	6 ott.	9 ott.
Aviano	90,6	11 lug.	67,8	22 ott.	23 ott.	102,0	7 ott.	9 ott.	108,8	21 ott.	24 ott.	112,5	21 ott.	25 ott.
Selle	41,8	16 mag.	68,4	25 set.	26 set.	91,4	24 set.	26 set.	98,8	24 set.	27 set.	108,6	24 set.	28 set.
Cà Zul	159,6	9 ott.	219,8	8 ott.	9 ott.	295,4	7 ott.	9 ott.	299,8	6 ott.	9 ott.	300,2	6 ott.	10 ott.
Cà Selva	133,4	9 ott.	202,6	8 ott.	9 ott.	296,0	7 ott.	9 ott.	303,6	6 ott.	9 ott.	305,2	6 ott.	10 ott.
Tramonti di Sopra	113,2	9 ott.	161,0	8 ott.	9 ott.	239,6	7 ott.	9 ott.	244,6	6 ott.	9 ott.	245,4	6 ott.	10 ott.
Campone	84,0	3 ott.	127,2	8 ott.	9 ott.	199,2	7 ott.	9 ott.	213,8	7 ott.	10 ott.	217,4	6 ott.	10 ott.
Chievola	110,6	9 ott.	174,6	8 ott.	9 ott.	267,0	7 ott.	9 ott.	276,4	6 ott.	9 ott.	278,2	6 ott.	10 ott.
Ponte Rasli	105,6	3 ott.	152,2	7 ott.	8 ott.	227,6	7 ott.	9 ott.	236,2	6 ott.	9 ott.	238,8	6 ott.	10 ott.
Poffabro	101,6	9 ott.	164,4	8 ott.	9 ott.	237,6	7 ott.	9 ott.	245,4	6 ott.	9 ott.	249,8	6 ott.	10 ott.
Cavasso Nuovo	89,6	7 ott.	122,0	7 ott.	8 ott.	178,0	7 ott.	9 ott.	187,8	7 ott.	10 ott.	193,8	6 ott.	10 ott.
Masliago	75,4	7 ott.	104,4	7 ott.	8 ott.	176,6	7 ott.	9 ott.	191,4	7 ott.	10 ott.	199,2	6 ott.	10 ott.
Colle	64,8	9 ott.	95,9	8 ott.	9 ott.	149,4	7 ott.	9 ott.	166,0	7 ott.	10 ott.	173,9	6 ott.	10 ott.
Bataldella	59,2	9 ott.	89,3	8 ott.	9 ott.	126,1	7 ott.	9 ott.	129,5	6 ott.	9 ott.	129,5	6 ott.	9 ott.
Barbeano	55,7	22 ott.	74,1	8 ott.	9 ott.	106,6	7 ott.	9 ott.	107,8	6 ott.	9 ott.	107,8	6 ott.	9 ott.
Raucoedo	56,8	22 ott.	83,2	22 ott.	23 ott.	114,9	7 ott.	9 ott.	120,0	21 ott.	24 ott.	124,8	21 ott.	25 ott.
Cimolais	99,2	3 ott.	121,0	8 ott.	9 ott.	140,6	7 ott.	9 ott.	141,2	6 ott.	9 ott.	141,4	5 ott.	9 ott.
Clast	218,4	3 ott.	232,0	2 ott.	3 ott.	244,0	1 ott.	3 ott.	245,8	1 ott.	4 ott.	247,4	30 set.	4 ott.
Barola	214,6	3 ott.	221,6	2 ott.	3 ott.	236,2	1 ott.	3 ott.	239,0	30 set.	3 ott.	275,9	3 ott.	7 ott.
Diga Callina	104,4	26 set.	166,6	25 set.	26 set.	217,8	7 ott.	9 ott.	224,2	6 ott.	9 ott.	225,6	6 ott.	10 ott.
San Leonardo	100,6	7 ott.	119,4	7 ott.	8 ott.	172,0	7 ott.	9 ott.	176,2	6 ott.	9 ott.	176,2	6 ott.	9 ott.
San Quirico	52,3	9 ott.	78,5	25 set.	26 set.	120,8	7 ott.	9 ott.	124,3	6 ott.	9 ott.	124,3	6 ott.	9 ott.
Formeniga	40,8	7 ott.	80,5	25 set.	26 set.	90,8	25 set.	27 set.	91,6	25 set.	28 set.	101,6	25 set.	29 set.
San Fior	52,0	6 ott.	72,4	25 set.	26 set.	93,2	24 set.	26 set.	102,0	24 set.	27 set.	108,4	24 set.	28 set.
PIAVE														
Auronzo	88,8	3 ott.	97,8	2 ott.	3 ott.	110,2	22 ott.	24 ott.	111,2	22 ott.	25 ott.	119,4	3 ott.	7 ott.
Cortina d'Ampezzo	52,4	3 ott.	66,0	2 ott.	3 ott.	67,8	1 ott.	3 ott.	69,8	21 ott.	24 ott.	72,4	21 ott.	25 ott.
Zoppè di Cadore	17,0	27 set.	27,0	26 set.	27 set.	35,0	25 set.	27 set.	40,5	24 set.	27 set.	45,5	24 set.	28 set.
Forno di Zoldo	121,0	3 ott.	124,2	3 ott.	4 ott.	131,0	1 ott.	3 ott.	134,2	1 ott.	4 ott.	148,8	3 ott.	7 ott.
Fortogna	83,4	2 ott.	120,6	7 ott.	8 ott.	161,4	6 ott.	8 ott.	176,0	5 ott.	8 ott.	176,6	5 ott.	9 ott.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
(segue) PIAVE														
Soverzene	103,8	4 ott.	103,8	4 ott.	4 ott.	110,3	4 ott.	6 ott.	150,3	4 ott.	7 ott.	214,1	4 ott.	8 ott.
Romadin	121,0	23 ott.	168,2	22 ott.	23 ott.	184,8	22 ott.	24 ott.	200,8	21 ott.	24 ott.	203,6	20 ott.	24 ott.
Degnane	120,0	2 ott.	143,8	1 ott.	2 ott.	153,8	22 ott.	24 ott.	168,6	21 ott.	24 ott.	174,2	2 ott.	6 ott.
Funes	113,8	2 ott.	131,8	1 ott.	2 ott.	137,2	30 set.	2 ott.	147,8	29 set.	2 ott.	158,0	2 ott.	6 ott.
Chies d'Alpago	114,9	14 ott.	121,5	2 ott.	3 ott.	137,5	1 ott.	3 ott.	140,5	30 set.	3 ott.	150,1	3 ott.	7 ott.
Santa Croce del Lago	70,6	3 ott.	110,8	8 ott.	9 ott.	149,2	7 ott.	9 ott.	155,8	6 ott.	9 ott.	156,0	6 ott.	10 ott.
La Secca	98,0	8 ott.	111,6	8 ott.	9 ott.	143,2	6 ott.	8 ott.	156,8	6 ott.	9 ott.	159,8	5 ott.	9 ott.
Belluno	71,2	8 ott.	126,2	8 ott.	9 ott.	179,2	7 ott.	9 ott.	186,6	6 ott.	9 ott.	186,6	6 ott.	9 ott.
Sant'Antonio di Tortal	100,6	3 ott.	111,4	2 ott.	3 ott.	161,6	7 ott.	9 ott.	170,0	6 ott.	9 ott.	170,0	6 ott.	9 ott.
Arabba	90,0	3 ott.	105,6	2 ott.	3 ott.	110,2	1 ott.	3 ott.	110,4	30 set.	3 ott.	113,6	29 set.	3 ott.
Andraz (Carnadol)	91,5	3 ott.	109,0	2 ott.	3 ott.	114,0	1 ott.	3 ott.	115,6	1 ott.	4 ott.	115,6	1 ott.	4 ott.
Caprile	74,0	2 ott.	106,0	1 ott.	2 ott.	106,0	1 ott.	2 ott.	107,2	29 set.	2 ott.	111,0	28 set.	2 ott.
Cenossighe	173,7	3 ott.	198,5	2 ott.	3 ott.	208,1	1 ott.	3 ott.	211,5	1 ott.	4 ott.	211,5	1 ott.	4 ott.
Agordo	188,7	3 ott.	218,5	2 ott.	3 ott.	227,3	1 ott.	3 ott.	227,3	1 ott.	3 ott.	228,1	29 set.	3 ott.
Gosoldo	227,2	3 ott.	259,2	2 ott.	3 ott.	273,2	1 ott.	3 ott.	276,3	1 ott.	4 ott.	276,5	30 set.	4 ott.
La Guarda	102,0	3 ott.	130,4	2 ott.	3 ott.	157,6	1 ott.	3 ott.	158,2	1 ott.	4 ott.	163,8	29 set.	3 ott.
Padavene	108,7	2 ott.	125,3	1 ott.	2 ott.	134,2	1 ott.	3 ott.	134,8	30 set.	3 ott.	143,4	29 set.	3 ott.
Fonar	56,8	11 lug.	76,8	25 set.	26 set.	105,2	7 ott.	9 ott.	118,2	6 ott.	9 ott.	118,2	6 ott.	9 ott.
Ciava di Valmarino	49,2	3 ott.	66,2	2 ott.	3 ott.	94,8	1 ott.	3 ott.	97,8	6 ott.	9 ott.	107,2	29 set.	3 ott.
Sernaglia di Soligo	53,6	20 giu.	72,7	7 ott.	8 ott.	83,7	24 set.	26 set.	102,2	24 set.	27 set.	110,0	24 set.	28 set.
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE														
Foclate di Fontanafredda	51,3	11 ago.	66,1	25 set.	26 set.	84,8	24 set.	26 set.	94,9	24 set.	27 set.	106,7	24 set.	28 set.
Ponte delle Delizie	62,6	22 ott.	87,3	25 set.	26 set.	106,2	22 ott.	24 ott.	118,2	24 set.	27 set.	123,8	21 ott.	25 ott.
San Vito al Tagliamento	57,4	22 ott.	70,0	21 ott.	22 ott.	96,8	22 ott.	24 ott.	109,4	21 ott.	24 ott.	110,6	21 ott.	25 ott.
Pordenone (Conezzio)	59,8	24 giu.	60,2	24 giu.	25 giu.	76,8	22 ott.	24 ott.	86,4	24 set.	27 set.	93,6	23 set.	27 set.
Pordenone	56,4	24 giu.	64,0	25 set.	26 set.	84,0	22 ott.	24 ott.	96,2	24 set.	27 set.	104,6	23 set.	27 set.
Azzano Decimo	54,4	22 ott.	67,0	25 set.	26 set.	88,2	22 ott.	24 ott.	99,4	21 ott.	24 ott.	106,6	21 ott.	25 ott.
Sesto al Reghena	55,5	22 ott.	92,8	25 set.	26 set.	112,0	25 set.	27 set.	124,6	24 set.	27 set.	125,6	23 set.	27 set.
Malafesta	62,2	22 ott.	85,6	21 ott.	22 ott.	97,0	25 set.	27 set.	115,8	21 ott.	24 ott.	118,6	21 ott.	25 ott.
Portogruaro	59,8	22 ott.	75,2	21 ott.	22 ott.	97,2	22 ott.	24 ott.	112,6	21 ott.	24 ott.	115,2	21 ott.	25 ott.
Bevazzano (TV Bacino)	57,0	25 set.	74,0	25 set.	26 set.	85,4	22 ott.	24 ott.	105,0	22 ott.	25 ott.	117,0	21 ott.	25 ott.
Concordia Sagittaria	68,4	25 set.	102,4	25 set.	26 set.	118,8	25 set.	27 set.	122,0	24 set.	27 set.	136,6	25 set.	29 set.
Villa Bacino	68,4	25 set.	86,8	25 set.	26 set.	101,2	22 ott.	24 ott.	111,8	21 ott.	24 ott.	120,2	21 ott.	25 ott.
Caorle	60,4	25 set.	63,0	21 ott.	22 ott.	82,4	22 ott.	24 ott.	89,8	22 ott.	25 ott.	131,0	25 set.	29 set.
Fontanelle	63,2	20 lug.	75,3	24 set.	25 set.	95,4	24 set.	26 set.	109,9	24 set.	27 set.	117,4	24 set.	28 set.
Oderzo	48,2	25 set.	56,8	24 set.	25 set.	67,2	25 set.	27 set.	75,8	24 set.	27 set.	81,4	24 set.	28 set.
Motta di Livenza	42,0	21 giu.	43,6	21 giu.	22 giu.	53,2	22 ott.	24 ott.	71,2	19 ott.	22 ott.	81,4	19 ott.	23 ott.
Fossà	47,2	25 set.	53,0	25 set.	26 set.	69,8	25 set.	27 set.	73,4	24 set.	27 set.	91,0	25 set.	29 set.
Piumicino	39,2	21 giu.	49,2	21 ott.	22 ott.	56,8	22 ott.	24 ott.	67,2	21 ott.	24 ott.	81,2	25 set.	29 set.
San Donà di Piave	51,4	25 set.	59,0	25 set.	26 set.	78,8	25 set.	27 set.	82,0	25 set.	28 set.	96,2	25 set.	29 set.
Boccafossa	57,6	22 ott.	66,5	21 ott.	22 ott.	79,3	22 ott.	24 ott.	88,2	21 ott.	24 ott.	88,2	21 ott.	24 ott.
Staffolo	56,6	25 set.	64,4	25 set.	26 set.	80,6	25 set.	27 set.	85,6	24 set.	27 set.	102,8	25 set.	29 set.
Torreme	53,4	25 set.	59,2	22 ott.	23 ott.	81,2	25 set.	27 set.	88,0	22 ott.	25 ott.	114,6	25 set.	29 set.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
BRENTA														
Arzù	85,0	2 ott.	104,2	1 ott.	2 ott.	106,5	30 set.	2 ott.	108,0	29 set.	2 ott.	127,3	28 set.	2 ott.
Campo del Grappa	135,0	3 ott.	153,1	2 ott.	3 ott.	182,9	1 ott.	3 ott.	182,9	1 ott.	3 ott.	189,6	29 set.	3 ott.
Fossà	92,0	11 lug.	92,0	11 lug.	11 lug.	92,0	11 lug.	11 lug.	97,6	6 ott.	9 ott.	108,0	9 apr.	13 apr.
Campomazzavia	61,3	3 ott.	92,7	27 set.	28 set.	139,0	26 set.	28 set.	159,9	25 set.	28 set.	191,5	24 set.	28 set.
Rubbio	79,0	2 ott.	110,0	7 ott.	8 ott.	164,0	7 ott.	9 ott.	179,0	6 ott.	9 ott.	179,0	6 ott.	9 ott.
Oliero	97,4	11 lug.	116,0	2 ott.	3 ott.	119,0	1 ott.	3 ott.	128,0	6 ott.	9 ott.	133,2	3 ott.	7 ott.
Bassano del Grappa	71,0	2 lug.	77,0	2 lug.	3 lug.	90,8	7 ott.	9 ott.	98,0	30 set.	3 ott.	99,4	29 set.	3 ott.
PIANURA FRA PIAVE E BRENTA														
Cornuda	48,0	3 ott.	58,2	7 ott.	8 ott.	73,0	1 ott.	3 ott.	81,4	30 set.	3 ott.	88,6	29 set.	3 ott.
Montebelluna	88,6	20 lug.	88,6	20 lug.	20 lug.	88,6	20 lug.	20 lug.	88,6	20 lug.	20 lug.	88,6	20 lug.	20 lug.
Narvesa della Battaglia	58,0	4 lug.	77,0	25 set.	26 set.	91,4	25 set.	27 set.	94,6	24 set.	27 set.	94,6	24 set.	27 set.
Istrana	48,0	6 nov.	54,8	5 nov.	6 nov.	55,8	5 nov.	7 nov.	60,8	5 nov.	8 nov.	61,6	5 nov.	9 nov.
Villorba	49,6	25 set.	60,4	24 set.	25 set.	67,4	25 set.	27 set.	78,2	24 set.	27 set.	85,6	24 set.	28 set.
Treviso	54,2	6 nov.	62,0	24 set.	25 set.	69,2	6 nov.	8 nov.	80,6	24 set.	27 set.	86,0	24 set.	28 set.
Seletto di Piave	64,4	25 set.	83,0	24 set.	25 set.	87,8	24 set.	26 set.	104,4	24 set.	27 set.	111,4	24 set.	28 set.
Portonovo (Idrovora)	103,0	25 set.	111,2	24 set.	25 set.	129,0	25 set.	27 set.	137,2	24 set.	27 set.	144,0	25 set.	29 set.
Lanzoni (Cape Sile)	79,4	25 set.	93,2	25 set.	26 set.	120,2	25 set.	27 set.	123,4	25 set.	28 set.	140,4	25 set.	29 set.
Cortellazzo (Cà Gamba)	70,0	25 set.	82,0	25 set.	26 set.	101,0	25 set.	27 set.	101,0	25 set.	27 set.	122,2	25 set.	29 set.
Cà Porcia (Idrovora II Bacino)	81,8	25 set.	86,2	25 set.	26 set.	97,8	25 set.	27 set.	104,6	25 set.	28 set.	128,0	25 set.	29 set.
Cisadella	39,8	6 nov.	46,4	2 ott.	3 ott.	68,2	7 ott.	9 ott.	70,6	6 ott.	9 ott.	74,6	29 set.	3 ott.
Castelfranco Veneto	49,4	6 nov.	53,9	5 nov.	6 nov.	77,1	7 ott.	9 ott.	80,0	6 ott.	9 ott.	80,3	6 ott.	10 ott.
Piombino Dese	52,0	5 set.	52,0	5 set.	5 set.	56,8	7 ott.	9 ott.	60,0	21 ott.	24 ott.	60,0	21 ott.	24 ott.
Massenzago	40,6	5 nov.	44,4	4 nov.	5 nov.	59,6	6 ott.	8 ott.	61,1	5 ott.	8 ott.	61,1	5 ott.	8 ott.
Curtarolo	37,1	3 giu.	53,3	3 giu.	4 giu.	53,3	3 giu.	4 giu.	53,3	3 giu.	4 giu.	53,3	3 giu.	4 giu.
Mirano	31,8	6 nov.	35,0	6 nov.	7 nov.	39,0	22 ott.	24 ott.	45,2	21 ott.	24 ott.	48,4	27 set.	1 ott.
Mogliano Veneto	82,5	7 lug.	82,5	7 lug.	7 lug.	82,5	7 lug.	7 lug.	83,0	25 set.	28 set.	94,0	25 set.	29 set.
Sira	34,0	15 mag.	52,0	22 lug.	23 lug.	57,0	22 ott.	24 ott.	61,8	21 ott.	24 ott.	62,6	21 ott.	25 ott.
Mestre	55,0	7 lug.	55,0	7 lug.	7 lug.	59,0	25 set.	27 set.	68,0	25 set.	28 set.	74,0	25 set.	29 set.
Venezia (Is. Cavasia)	72,0	25 set.	76,5	24 set.	25 set.	85,2	25 set.	27 set.	107,5	25 set.	28 set.	112,0	24 set.	28 set.
Gambiarara	34,8	6 nov.	41,4	6 nov.	7 nov.	50,5	22 ott.	24 ott.	54,3	21 ott.	24 ott.	58,7	3 nov.	7 nov.
Rosara di Codevigo	68,4	29 set.	70,4	29 set.	30 set.	83,0	29 set.	1 ott.	91,0	29 set.	2 ott.	91,2	27 set.	1 ott.
Bemio (Idrovora)	48,2	5 set.	55,6	25 mar.	26 mar.	57,4	27 ago.	29 ago.	57,4	27 ago.	29 ago.	59,2	25 ago.	29 ago.
Zuccarello (Idrovora)	80,4	25 set.	87,0	24 set.	25 set.	87,0	24 set.	25 set.	103,6	25 set.	28 set.	111,0	25 set.	29 set.
Cà Pasquali (Tre Porti)	38,0	3 ott.	39,8	25 mar.	26 mar.	46,6	29 giu.	1 lug.	46,9	25 set.	28 set.	72,4	25 set.	29 set.
San Nicolò di Lido	132,8	25 set.	138,4	24 set.	25 set.	145,8	25 set.	27 set.	151,4	24 set.	27 set.	159,2	25 set.	29 set.
Chioggia	37,2	25 set.	41,2	25 mar.	26 mar.	43,0	25 set.	27 set.	50,0	22 ott.	25 ott.	56,0	3 nov.	7 nov.
MACCHITOLINE														
Tomizza del Comune	192,8	3 ott.	245,6	2 ott.	3 ott.	272,0	1 ott.	3 ott.	276,0	30 set.	3 ott.	293,4	29 set.	3 ott.
Lantebanoo	180,0	3 ott.	236,0	2 ott.	3 ott.	238,0	1 ott.	3 ott.	240,0	30 set.	3 ott.	254,0	29 set.	3 ott.
Amago	141,2	3 ott.	177,8	2 ott.	3 ott.	197,8	1 ott.	3 ott.	201,0	30 set.	3 ott.	211,0	29 set.	3 ott.
Posina	131,9	3 ott.	179,9	2 ott.	3 ott.	211,2	24 set.	26 set.	222,8	24 set.	27 set.	245,4	24 set.	28 set.
Treschè Conca	123,0	3 ott.	145,0	2 ott.	3 ott.	171,0	1 ott.	3 ott.	171,0	1 ott.	3 ott.	184,0	29 set.	3 ott.
Vale d'Antico	161,8	4 ott.	212,2	3 ott.	4 ott.	351,5	2 ott.	4 ott.	418,6	1 ott.	4 ott.	461,3	1 ott.	5 ott.
Calvene	84,0	3 ott.	94,0	2 ott.	3 ott.	122,0	1 ott.	3 ott.	144,0	25 set.	28 set.	161,0	25 set.	29 set.
Crovara	67,0	11 lug.	75,8	8 ott.	9 ott.	109,8	7 ott.	9 ott.	124,6	6 ott.	9 ott.	124,6	6 ott.	9 ott.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
(segue) BACCHIGLIONE														
Sandrigo	52,6	22 ott.	61,4	25 set.	26 set.	79,5	7 ott.	9 ott.	92,6	24 set.	27 set.	92,6	24 set.	27 set.
Staro	119,6	2 ott.	156,2	1 ott.	2 ott.	202,4	24 set.	26 set.	216,6	24 set.	27 set.	237,2	24 set.	28 set.
Conlati	99,6	24 set.	169,6	24 set.	25 set.	212,6	24 set.	26 set.	222,2	24 set.	27 set.	241,6	24 set.	28 set.
Schio	114,6	3 ott.	153,1	2 ott.	3 ott.	186,3	1 ott.	3 ott.	186,9	30 set.	3 ott.	200,1	29 set.	3 ott.
Villaverla	53,4	22 ott.	63,0	2 ott.	3 ott.	92,6	1 ott.	3 ott.	94,6	1 ott.	4 ott.	96,6	29 set.	3 ott.
Isola Vicentina	60,2	3 ott.	70,2	23 ott.	24 ott.	101,0	1 ott.	3 ott.	101,0	1 ott.	3 ott.	101,0	1 ott.	3 ott.
Vicenza	61,2	22 ott.	68,2	22 ott.	23 ott.	98,2	22 ott.	24 ott.	104,8	21 ott.	24 ott.	105,2	21 ott.	25 ott.
AGNO-GUA'														
Recoaro	156,6	2 ott.	200,2	1 ott.	2 ott.	240,2	23 set.	25 set.	261,0	23 set.	26 set.	265,6	28 set.	2 ott.
Castelvecchio	87,8	6 nov.	112,8	25 set.	26 set.	144,8	24 set.	26 set.	163,0	24 set.	27 set.	189,0	24 set.	28 set.
Valdagno	100,0	2 ott.	150,0	1 ott.	2 ott.	190,0	1 ott.	2 ott.	192,4	25 set.	28 set.	182,6	24 set.	28 set.
Montebellio Maggiore	43,8	22 ott.	58,4	2 ott.	3 ott.	90,0	1 ott.	3 ott.	95,4	24 set.	27 set.	96,2	24 set.	28 set.
MEDIO E BASSO ADIGE														
Cavale Pimane	43,2	6 nov.	58,6	25 set.	26 set.	90,8	1 ott.	3 ott.	90,8	1 ott.	3 ott.	95,6	29 set.	3 ott.
Dolà	48,6	3 ott.	67,0	2 ott.	3 ott.	114,4	1 ott.	3 ott.	114,6	1 ott.	4 ott.	114,6	1 ott.	4 ott.
Affè	50,0	26 ago.	66,0	24 set.	25 set.	83,0	24 set.	26 set.	99,0	23 set.	26 set.	99,0	23 set.	26 set.
San Pietro in Cariano	52,0	2 lug.	52,0	2 lug.	2 lug.	65,6	1 ott.	3 ott.	65,8	24 set.	27 set.	74,8	24 set.	28 set.
Verona	34,6	24 set.	61,3	24 set.	25 set.	79,4	24 set.	26 set.	98,2	24 set.	27 set.	104,2	24 set.	28 set.
Fosse di Sant'Anna	75,0	3 ott.	112,5	2 ott.	3 ott.	152,5	1 ott.	3 ott.	162,5	1 ott.	4 ott.	168,0	30 set.	4 ott.
Roverè Veronese	60,1	2 ott.	99,7	1 ott.	2 ott.	115,2	24 set.	26 set.	115,2	24 set.	26 set.	144,2	24 set.	28 set.
Campo d'Albero	114,0	15 dic.	135,0	2 ott.	3 ott.	182,0	1 ott.	3 ott.	182,0	1 ott.	3 ott.	194,0	29 set.	3 ott.
Ferrazza	97,5	3 ott.	125,3	25 set.	26 set.	165,9	1 ott.	3 ott.	165,9	1 ott.	3 ott.	165,9	1 ott.	3 ott.
Chiampe	66,2	3 ott.	75,6	25 set.	26 set.	103,4	1 ott.	3 ott.	113,0	25 set.	28 set.	131,2	25 set.	29 set.
Soave	70,2	24 ott.	82,4	25 set.	26 set.	97,7	22 ott.	24 ott.	104,8	21 ott.	24 ott.	105,5	25 set.	29 set.
PIANURA FRA BRENTA E ADIGE														
Legnaro	40,6	23 lug.	55,6	22 lug.	23 lug.	56,4	22 ott.	24 ott.	62,0	21 ott.	24 ott.	63,2	21 ott.	25 ott.
Piove di Sacco	47,8	5 set.	51,6	22 lug.	23 lug.	65,2	22 ott.	24 ott.	69,6	21 ott.	24 ott.	73,0	21 ott.	25 ott.
Brivolenta	50,0	24 ott.	54,6	24 ott.	25 ott.	77,4	22 ott.	24 ott.	83,4	21 ott.	24 ott.	88,0	21 ott.	25 ott.
Santa Margherita di Codevigo	46,6	4 set.	46,8	26 ago.	27 ago.	55,8	22 ott.	24 ott.	60,0	22 ott.	25 ott.	61,4	21 ott.	25 ott.
Zovencado	39,0	6 nov.	51,4	25 set.	26 set.	70,4	22 ott.	24 ott.	74,2	21 ott.	24 ott.	76,2	21 ott.	25 ott.
Lago di Fimon	64,4	22 ott.	69,2	21 ott.	22 ott.	92,6	22 ott.	24 ott.	97,4	21 ott.	24 ott.	99,6	21 ott.	25 ott.
Cal di Guà	36,9	22 ott.	53,6	1 ott.	2 ott.	77,1	1 ott.	3 ott.	77,1	1 ott.	3 ott.	80,7	29 set.	3 ott.
Cologna Veneta	65,3	24 ott.	68,3	24 ott.	25 ott.	92,3	22 ott.	24 ott.	95,3	22 ott.	25 ott.	97,1	21 ott.	25 ott.
Montagnana	50,0	24 ott.	51,4	24 ott.	25 ott.	73,0	22 ott.	24 ott.	74,4	22 ott.	25 ott.	75,2	21 ott.	25 ott.
Bate	60,0	22 ott.	86,0	21 ott.	22 ott.	96,0	21 ott.	23 ott.	96,0	21 ott.	23 ott.	104,0	19 ott.	23 ott.
Battaglia Terme	47,0	2 lug.	82,5	2 lug.	3 lug.	82,5	2 lug.	3 lug.	82,5	2 lug.	3 lug.	82,5	2 lug.	3 lug.
Stanghella	55,5	23 ott.	68,7	23 ott.	24 ott.	79,5	21 ott.	23 ott.	92,7	21 ott.	24 ott.	92,7	21 ott.	24 ott.
Cometa	46,0	5 set.	58,4	24 ott.	25 ott.	63,8	22 ott.	24 ott.	81,6	22 ott.	25 ott.	83,6	21 ott.	25 ott.
Cavallota Motte	42,2	5 set.	47,8	26 dic.	27 dic.	48,6	25 dic.	27 dic.	50,4	29 ago.	1 set.	75,4	1 set.	5 set.
Cavarzere	38,8	5 set.	47,4	24 ott.	25 ott.	61,8	22 ott.	24 ott.	75,0	22 ott.	25 ott.	76,4	21 ott.	25 ott.

Tabella IV - Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	(mm)	data	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al	(mm)	dal	al
PIANURA FRA ADIGE E PO														
Villafranca Veronese	69,2	25 set.	124,5	25 set.	26 set.	134,5	25 set.	27 set.	168,8	25 set.	28 set.	229,1	25 set.	29 set.
Lagnago	49,0	6 nov.	59,6	6 nov.	7 nov.	60,3	5 nov.	7 nov.	60,3	5 nov.	7 nov.	68,1	3 nov.	7 nov.
Badia Polesine	43,6	24 ott.	51,4	23 ott.	24 ott.	66,0	22 ott.	24 ott.	72,4	21 ott.	24 ott.	78,0	21 ott.	25 ott.
Botti Barbarighe	36,8	24 ott.	40,8	24 ott.	25 ott.	42,4	27 ago.	29 ago.	42,4	27 ago.	29 ago.	45,0	25 ago.	29 ago.
Rovigo	31,3	29 ago.	44,5	28 ago.	29 ago.	46,0	27 ago.	29 ago.	46,0	27 ago.	29 ago.	46,6	21 ott.	25 ott.
Casal d'Ario	46,6	25 set.	60,0	24 set.	25 set.	79,4	22 ott.	24 ott.	80,8	21 ott.	24 ott.	92,4	24 set.	28 set.
Ostiglia	52,2	23 ott.	59,1	22 ott.	23 ott.	78,0	21 ott.	23 ott.	78,3	21 ott.	24 ott.	78,3	21 ott.	24 ott.
Castelmase	50,1	24 ott.	60,3	23 ott.	24 ott.	77,4	22 ott.	24 ott.	84,9	21 ott.	24 ott.	84,9	21 ott.	24 ott.
Adria	51,6	22 ott.	52,8	21 ott.	22 ott.	55,4	27 ago.	29 ago.	56,8	26 ago.	29 ago.	60,4	25 ago.	29 ago.
Sadonza	40,4	24 ott.	41,0	24 ott.	25 ott.	44,6	22 ott.	24 ott.	45,2	22 ott.	25 ott.	45,6	21 ott.	25 ott.

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione (mm)
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO				TAGLIAMENTO			
Opicina (Grotta)	9 set.	0:15	21,2	Forni di Sopra	3 ago.	0:15	15,4
	9 set.	0:30	26,6		3 ago.	0:30	17,0
	8 ott.	0:45	36,2		2 ott.	0:45	19,4
Alberoni	16 set.	0:15	20,6	Sauris	2 ott.	0:15	14,8
	14 set.	0:30	37,2		2 ott.	0:30	19,4
	14 set.	0:45	37,2		11 lug.	0:45	23,4
ISONZO				La Maira	8 ott.	0:15	19,4
Uosca	18 ago.	0:15	22,4		11 lug.	0:30	25,2
	11 set.	0:30	29,2		11 lug.	0:45	28,4
	16 set.	0:45	30,8	Ampetto	14 set.	0:15	17,4
Sauris	14 ott.	0:15	37,2		14 set.	0:30	36,6
	14 ott.	0:30	49,6		2 ott.	0:45	51,2
	14 ott.	0:45	57,4	Forni Avoltri	2 ott.	0:15	17,8
Ciseris	7 ott.	0:15	18,8		2 ott.	0:30	22,8
	7 ott.	0:30	27,2		2 ott.	0:45	27,6
	7 ott.	0:45	37,6	Pesaris	6 ago.	0:15	21,4
Sedico	7 ott.	0:15	22,2		2 ott.	0:30	29,6
	7 ott.	0:30	23,6		2 ott.	0:45	36,6
	25 set.	0:45	31,2	Timau	13 ago.	0:15	16,8
Cividale del Friuli	26 lug.	0:15	31,8		14 set.	0:30	29,2
	26 lug.	0:30	42,2		14 set.	0:45	39,4
	26 lug.	0:45	48,6	Avannacone	13 ott.	0:15	15,4
Sutrio	1 ott.	0:15	22,4		13 ott.	0:30	23,6
	25 set.	0:30	26,4		13 ott.	0:45	27,2
	25 set.	0:45	30,2	Pudis	8 ott.	0:15	19,2
DRAVA					8 ott.	0:30	26,0
Tarvisio	20 lug.	0:15	13,4		8 ott.	0:45	31,4
	20 lug.	0:30	16,2	Tolmezzo	25 ago.	0:15	24,8
	25 ago.	0:45	20,2		14 ott.	0:30	35,4
Cave del Predil	25 ago.	0:15	14,8		14 ott.	0:45	36,4
	25 ago.	0:30	26,4	Ponterebba	14 ott.	0:15	18,6
	25 ago.	0:45	30,6		14 ott.	0:30	24,4
Fusine in Valromana	25 ago.	0:15	17,6		14 ott.	0:45	32,2
	25 ago.	0:30	20,4	Sauris	14 ott.	0:15	25,4
	25 ago.	0:45	23,2		14 ott.	0:30	43,8
					14 ott.	0:45	51,2

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione (mm)
(segue) TAGLIAMENTO				PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO			
Osasco	5 mag.	0:15	28,2	Udine	8 ott.	0:15	17,6
	25 ago.	0:30	33,6		20 lug.	0:30	21,2
	25 ago.	0:45	35,4		20 lug.	0:45	26,4
Ronca	14 ott.	0:15	27,2	Palmanova	25 set.	0:15	21,4
	14 ott.	0:30	38,6		25 set.	0:30	43,8
	14 ott.	0:45	43,2		25 set.	0:45	58,2
Moggio Udinese	25 ago.	0:15	26,8	Cormor Paradiso	24 mar.	0:15	17,2
	25 ago.	0:30	44,2		8 ott.	0:30	32,6
	25 ago.	0:45	52,2		26 set.	0:45	42,4
Venezze	25 ago.	0:15	22,8	San Giorgio di Nogaro	3 set.	0:15	19,8
	25 ago.	0:30	29,2		1 ott.	0:30	20,2
	25 ago.	0:45	35,6		25 set.	0:45	28,8
Gemona del Friuli	2 gio.	0:15	23,4	Aquilata	25 ago.	0:15	18,2
	6 ott.	0:30	27,2		10 set.	0:30	24,4
	10 set.	0:45	31,2		10 set.	0:45	31,4
Artagne	14 ott.	0:15	25,8	Cà Viola	25 ago.	0:15	14,8
	14 ott.	0:30	34,2		3 set.	0:30	28,2
	14 ott.	0:45	36,2		3 set.	0:45	31,6
Alaso	14 ott.	0:15	21,4	Marano Lagunare	4 set.	0:15	19,2
	25 ago.	0:30	43,6		25 ago.	0:30	28,8
	25 ago.	0:45	48,4		4 set.	0:45	30,2
San Daniele del Friuli	12 gio.	0:15	19,4	Grado	14 set.	0:15	28,8
	12 gio.	0:30	24,6		14 set.	0:30	43,2
	14 ott.	0:45	26,8		14 set.	0:45	43,2
San Francesco	11 gio.	0:15	19,8	Bonifica Vittoria (Idrovora)	3 set.	0:15	25,6
	6 ott.	0:30	30,6		3 set.	0:30	51,2
	6 ott.	0:45	36,4		3 set.	0:45	63,4
Clauzetto	27 ago.	0:15	20,0	Monzù	14 mag.	0:15	20,4
	27 ago.	0:30	28,4		14 mag.	0:30	25,8
	6 ott.	0:45	37,6		14 mag.	0:45	29,2
Pinzano	6 ott.	0:15	18,4	Codroipo	10 set.	0:15	23,8
	6 ott.	0:30	20,6		24 gio.	0:30	32,2
	6 ott.	0:45	21,2		24 gio.	0:45	35,2
Trevignacco	25 set.	0:15	17,4				
	25 set.	0:30	29,2				
	25 set.	0:45	31,8				

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipitazioni (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipitazioni (mm)
(segue) PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO				(segue) LIVENZA			
Varmo	21 lug.	0:15	17,6	Campone	13 ott.	0:15	24,6
	21 lug.	0:30	30,4		11 set.	0:30	36,8
	21 lug.	0:45	32,8		11 set.	0:45	40,2
Arla	25 ago.	0:15	12,8	Chierolo	8 ott.	0:15	28,6
	24 set.	0:30	16,4		8 ott.	0:30	47,8
	24 set.	0:45	23,4		6 ott.	0:45	55,2
Latisana	25 ago.	0:15	14,8	Ponte Raci	24 ago.	0:15	27,2
	24 set.	0:30	21,2		6 ott.	0:30	46,6
	24 set.	0:45	23,4		6 ott.	0:45	65,6
Pesida	3 mag.	0:15	12,4	Poffabro	9 ott.	0:15	23,4
	3 mag.	0:30	17,6		9 ott.	0:30	40,8
	3 mag.	0:45	21,8		9 ott.	0:45	45,6
Lignano Sabbiadoro	24 giu.	0:15	18,6	Caviano Nuovo	6 ott.	0:15	23,2
	1 ott.	0:30	26,4		6 ott.	0:30	41,8
	1 ott.	0:45	30,6		6 ott.	0:45	59,6
LIVENZA				Maniago	8 ott.	0:15	32,4
La Crocetta	5 ago.	0:15	25,6		8 ott.	0:30	39,2
	13 ott.	0:30	28,4		8 ott.	0:45	47,4
	13 ott.	0:45	33,2	Cimolais	25 ago.	0:15	23,6
Aviano	10 lug.	0:15	18,4		25 ago.	0:30	29,4
	10 lug.	0:30	25,4		2 ott.	0:45	32,6
	10 lug.	0:45	26,6	Cist	11 lug.	0:15	19,2
Sesile	15 mag.	0:15	25,4		2 lug.	0:30	35,4
	15 mag.	0:30	36,2		2 ott.	0:45	40,2
	15 mag.	0:45	39,2	Diga Cellina	6 ott.	0:15	28,4
Cà Zul	8 ott.	0:15	27,6		6 ott.	0:30	35,6
	8 ott.	0:30	44,8		6 ott.	0:45	40,6
	8 ott.	0:45	46,6	San Leonardo	6 ott.	0:15	25,8
Cà Salva	6 ott.	0:15	18,2		6 ott.	0:30	53,2
	6 ott.	0:30	39,6		6 ott.	0:45	85,2
	6 ott.	0:45	56,2	San Fior	9 ago.	0:15	38,6
Tramonti di Sopra	20 lug.	0:15	27,4		9 ago.	0:30	39,8
	25 set.	0:30	40,8		9 ago.	0:45	40,0
	25 set.	0:45	44,6				

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)
PIAVE				(segue) PIAVE			
Auronzo	2 ott.	0:15	10,0	Fonny	8 ott.	0:15	15,0
	2 ott.	0:30	15,0		6 ott.	0:30	26,2
	2 ott.	0:45	16,4		6 ott.	0:45	28,0
Cortina d'Ampezzo	20 lug.	0:15	10,6	Cison di Valmarino	25 ago.	0:15	20,0
	20 lug.	0:30	12,0		25 ago.	0:30	25,0
	20 lug.	0:45	14,0		25 ago.	0:45	28,8
Forno di Zoldo	20 set.	0:15	16,4				
	20 set.	0:30	19,4	PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE			
	20 set.	0:45	23,0	San Vito al Tagliamento	10 set.	0:15	21,6
Fontanafredda	20 giu.	0:15	20,0		10 set.	0:30	21,6
	20 giu.	0:30	37,6		10 set.	0:45	21,6
	20 giu.	0:45	48,4				
Santa Croce del Lago	5 ago.	0:15	15,0	Pordenone (Comorzio)	23 giu.	0:15	20,2
	5 ago.	0:30	31,4		23 giu.	0:30	28,8
	5 ago.	0:45	32,0		23 giu.	0:45	32,4
Belluno	6 ott.	0:15	17,4	Pordenone	20 lug.	0:15	22,2
	6 ott.	0:30	22,0		20 lug.	0:30	30,0
	6 ott.	0:45	28,0		20 lug.	0:45	30,0
Sant'Antonio di Tormai	6 nov.	0:15	20,2	Malafenza	25 set.	0:15	20,4
	6 nov.	0:30	30,4		25 set.	0:30	28,8
	6 nov.	0:45	34,6		25 set.	0:45	33,6
Arborea	2 ott.	0:15	12,4	Portogruaro	25 ago.	0:15	19,8
	2 ott.	0:30	13,8		25 ago.	0:30	33,4
	2 ott.	0:45	15,0		25 ago.	0:45	37,8
Capella	25 set.	0:15	5,0	Revazzana (Idrovora IV Bacino)	3 giu.	0:15	22,8
	25 set.	0:30	6,0		3 giu.	0:30	30,2
	25 set.	0:45	8,0		3 giu.	0:45	30,8
Agordo	2 ott.	0:15	16,4	Concordia Sagittaria	15 mag.	0:15	21,6
	2 ott.	0:30	18,4		25 set.	0:30	26,8
	2 ott.	0:45	27,0		25 set.	0:45	27,4
Gosselo	2 ott.	0:15	26,0	Villa Bacino	3 giu.	0:15	19,0
	2 ott.	0:30	30,0		25 set.	0:30	31,4
	2 ott.	0:45	42,0		25 set.	0:45	39,8
La Guardia	2 ott.	0:15	17,2				
	2 ott.	0:30	20,0				
	2 ott.	0:45	21,0				
Podavona	2 ott.	0:15	13,0				
	2 ott.	0:30	15,0				
	2 ott.	0:45	18,0				

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione (mm)
(segue) PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE				PIANURA FRA PIAVE E BRENTA			
Caorle	25 set.	0:15	19,6	Cornuda	19 lug.	0:15	16,4
	1 ott.	0:30	28,2		19 lug.	0:30	18,2
	25 set.	0:45	31,8		19 lug.	0:45	28,2
Orderzo	20 giu.	0:15	25,6	Montebelluna	6 ago.	0:15	21,4
	20 giu.	0:30	27,6		6 ago.	0:30	24,6
	20 giu.	0:45	29,8		6 ago.	0:45	26,8
Motta di Liventa	5 nov.	0:15	13,8	Nervoso della Battaglia	6 ott.	0:15	15,2
	20 giu.	0:30	22,4		6 ott.	0:30	24,0
	20 giu.	0:45	27,2		6 ott.	0:45	35,0
Fossà	25 set.	0:15	17,4	Intesa	9 set.	0:15	20,8
	25 set.	0:30	21,8		6 ott.	0:30	21,0
	25 set.	0:45	23,6		6 ott.	0:45	22,4
Fiumicento	20 giu.	0:15	13,8	Villorba	19 lug.	0:15	16,0
	20 giu.	0:30	19,2		19 lug.	0:30	23,6
	20 giu.	0:45	21,0		19 lug.	0:45	24,4
San Donà di Piave	25 set.	0:15	17,6	Salotto di Piave	15 mag	0:15	17,8
	25 set.	0:30	21,2		25 set.	0:30	35,6
	25 set.	0:45	25,2		25 set.	0:45	39,4
Staffolo	20 giu.	0:15	18,6	Portosine (Idrovora)	24 set.	0:15	34,2
	24 set.	0:30	25,8		24 set.	0:30	65,2
	24 set.	0:45	27,2		24 set.	0:45	72,6
Boccafossa	20 giu.	0:15	17,4	Lemona (Capo Sile)	25 set.	0:15	27,0
	20 giu.	0:30	23,0		25 set.	0:30	37,6
	20 giu.	0:45	23,2		25 set.	0:45	47,0
Termine	25 set.	0:15	16,4	Cà Porcia	24 set.	0:15	36,0
	25 set.	0:30	23,4		24 set.	0:30	37,2
	25 set.	0:45	29,2		24 set.	0:45	39,0
BRENTA				Cinadella	6 ott.	0:15	15,0
Foza	2 ott.	0:15	10,0		6 ott.	0:30	19,0
	2 ott.	0:30	16,0		6 ott.	0:45	28,2
	2 ott.	0:45	18,0	Pianbino Doss	2 lug.	0:15	17,0
Bassano del Grappa	26 lug.	0:15	22,0		2 lug.	0:30	19,6
	26 lug.	0:30	24,0		2 lug.	0:45	20,2
	19 lug.	0:45	25,2	Sina	22 lug.	0:15	15,6
					22 lug.	0:30	24,0
					22 lug.	0:45	26,0

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipi- tazione (mm)
(segue) PIANURA FRA PIAVE E BRENTA				(segue) BACCHIGLIONE			
Mestre	7 lug.	0:15	10,0	Storo	2 ott.	0:15	13,0
	7 lug.	0:30	16,6		2 ott.	0:30	16,4
	7 lug.	0:45	20,0		2 ott.	0:45	24,2
Rosara di Codavigo	28 set.	0:15	16,0	Cesati	23 set.	0:15	16,0
	28 set.	0:30	24,0		23 set.	0:30	21,0
	28 set.	0:45	27,4		2 ott.	0:45	23,0
Bernio (Idrovora)	26 ago.	0:15	35,0	Schie	10 lug.	0:15	30,0
	26 ago.	0:30	35,8		10 lug.	0:30	50,6
	26 ago.	0:45	40,0		10 lug.	0:45	55,6
Zuccarello (Idrovora)	24 set.	0:15	20,6	Villaverla	2 ott.	0:15	17,0
	24 set.	0:30	30,0		2 ott.	0:30	21,6
	24 set.	0:45	32,4		2 ott.	0:45	23,0
Cà Pasquali (Tre Porti)	1 lug.	0:15	26,0	AGNO-GUA'			
	1 lug.	0:30	36,0	Castelnuovo	2 giu.	0:15	18,4
	1 lug.	0:45	36,4		2 giu.	0:30	19,8
San Nicolo' di Lido	24 set.	0:15	24,0		2 giu.	0:45	21,0
	24 set.	0:30	40,6	Montebello Maggiore	2 ott.	0:15	23,8
	24 set.	0:45	56,4		2 ott.	0:30	24,8
Chioggia	24 set.	0:15	32,4		2 ott.	0:45	25,8
	24 set.	0:30	33,2	MEDIO E BASSO ADIGE			
	24 set.	0:45	33,4	Dolè	1 lug.	0:15	21,0
BACCHIGLIONE					1 lug.	0:30	21,2
Tonezza del Cimone	2 ott.	0:15	20,4		1 lug.	0:45	24,8
	2 ott.	0:30	40,0	Roverè Veronese	1 lug.	0:15	16,0
	2 ott.	0:45	49,0		1 lug.	0:30	24,0
Asiago	11 lug.	0:15	28,6		1 lug.	0:45	25,4
	11 lug.	0:30	29,2	Chiampo	24 set.	0:15	13,2
	11 lug.	0:45	34,6		24 set.	0:30	17,0
Posina	23 set.	0:15	20,6		24 set.	0:45	20,0
	23 set.	0:30	24,4	PIANURA FRA BRENTA E ADIGE			
	23 set.	0:45	28,6	Lugnano	22 lug.	0:15	29,6
Calvene	6 ago.	0:15	22,4		22 lug.	0:30	33,6
	6 ago.	0:30	28,6		22 lug.	0:45	39,6
	6 ago.	0:45	48,0				
Crovara	11 lug.	0:15	32,0				
	11 lug.	0:30	37,0				
	11 lug.	0:45	38,2				

Tabella V - Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1993

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione (mm)	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione (mm)
(segue) PIANURA FRA BRENTA E ADIGE							
Fiove di Sacco	29 apr.	0:15	19,2				
	29 apr.	0:30	19,4				
	29 apr.	0:45	19,8				
Bovolenta	24 apr.	0:15	18,0				
	24 apr.	0:30	20,0				
	24 apr.	0:45	21,4				
Santa Margherita di Codavigo	28 apr.	0:15	22,6				
	28 apr.	0:30	24,4				
	28 apr.	0:45	26,4				
Zavenedo	24 apr.	0:15	12,0				
	24 apr.	0:30	17,0				
	24 apr.	0:45	20,0				
Cologna Vescia	10 giu.	0:15	18,0				
	10 giu.	0:30	21,0				
	13 giu.	0:45	22,6				
Montagnana	24 giu.	0:15	18,4				
	28 ago.	0:30	23,6				
	28 ago.	0:45	25,6				
Conetta	27 ago.	0:15	14,0				
	27 ago.	0:30	15,6				
	27 ago.	0:45	15,6				
PIANURA FRA ADIGE E PO							
Adela	28 ago.	0:15	17,0				
	28 ago.	0:30	21,0				
	28 ago.	0:45	22,0				

BACINO E STAZIONE	Quota m (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato di neve e fine neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero di giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fine neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero di giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fine neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero di giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fine neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero di giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fine neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero di giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fine neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero di giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fine neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero di giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fine neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero di giorni di precipitazioni invernali
BACINI MINORI DAL CONFINE DI STATO ALL'ISONZO																									
Opicina (Grotta)	320	-	-	-	-	1	1	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-	10	2	7	-	4	3	7	
Trieste	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alberoni	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ISONZO																									
Udine	645	-	-	14	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	6	12	4	11	25	42	3	18	
Musa	635	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	3	5	16	40	4	8	
Veduggia	325	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	13	2	6	
Ciseria	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3	1	1	
Montesparto	580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	-	-	-	-	
Cergneu Superiore	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	
Aninie	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	
Zompita	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	
Stupizza	201	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12	2	6	-	-	3	
Pulfero	184	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10	2	3	-	1	-	
Montemaggiore	954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	5	23	3	11	14	29	3	12	
San Volfango	754	-	-	-	5	5	1	1	-	4	1	1	1	-	-	-	7	19	3	10	4	18	2	11	
Drachin	725	-	-	-	-	2	1	1	-	-	3	1	1	-	-	-	4	11	2	5	12	27	3	11	
Ciodici	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	3	-	-	-	-	
Cividale del Friuli	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	
Gorizia	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	
DRAVA																									
Camporosso in Valcanale	819	4	3	2	31	-	1	3	3	18	4	16	-	1	1	1	-	11	4	11	45	73	5	23	
Tarvisio	751	-	6	3	21	-	-	-	1	20	4	10	-	-	-	-	30	21	4	12	70	114	6	28	
Cave del Predil	906	-	2	1	23	-	-	-	6	31	6	15	-	4	2	3	-	31	5	18	54	101	20	31	

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO				FEBBRAIO				MARZO				APRILE				MAGGIO				OTTOBRE				NOVEMBRE				DICEMBRE			
		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quota di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quota di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quota di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quota di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quota di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quota di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quota di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni					
				di precipitazioni dalla neve al suolo diverse	di precipitazioni da neve			di precipitazioni dalla neve al suolo diverse	di precipitazioni da neve			di precipitazioni dalla neve al suolo diverse	di precipitazioni da neve			di precipitazioni dalla neve al suolo diverse	di precipitazioni da neve			di precipitazioni dalla neve al suolo diverse	di precipitazioni da neve			di precipitazioni dalla neve al suolo diverse	di precipitazioni da neve			di precipitazioni dalla neve al suolo diverse	di precipitazioni da neve	di precipitazioni dalla neve al suolo diverse	di precipitazioni da neve		
(segue) DRAVA																																	
Fossine in Valromana	842	4	2	2	31	1	1	1	12	-	15	4	9	-	-	-	-	-	-	-	25	2	6	8	15	4	14	56	95	7	30		
TAGLIAMENTO																																	
Passo di Mauria	1298	30	-	-	31	20	-	-	28	-	43	4	27	-	2	2	2	-	-	-	36	1	4	1	3	1	2	50	53	7	20		
Pomi di Sopra	1050	19	-	-	31	12	-	-	28	-	31	4	22	-	-	-	-	-	-	-	32	1	3	3	5	1	2	41	62	7	20		
Reuria	1212	20	-	-	31	10	-	-	28	1	35	5	24	-	8	4	4	-	-	-	40	1	3	6	10	4	6	40	59	9	21		
La Maina	1000	3	-	-	31	-	-	-	25	-	21	3	23	-	-	-	-	-	-	-	8	2	2	4	8	1	2	22	28	5	10		
Arpezzo	560	2	-	-	31	-	-	-	2	-	6	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	42	6	10		
Fori Avoltri	888	-	-	-	15	1	3	2	2	-	10	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	2	25	42	6	10		
Peseris	758	-	-	-	12	-	-	-	-	-	10	1	4	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	7	11	2	3	24	42	6	14		
Raveo	518	-	-	-	4	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	18	37	3	8		
Villavallina	363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	16	32	3	8		
Timau	821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	21	33	6	10		
Paluzza	602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	13	19	4	8		
Avoscan	473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	14	2	8		
Paularo	648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	12	22	1	8			
Tolmezzo	323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	9	3	8			
Malborghetto	721	-	1	1	12	-	2	2	2	-	3	2	4	-	-	-	-	-	-	-	5	1	1	6	12	5	12	34	49	7	14		
Postabba	568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	24	49	4	8		
Chiusaforte	394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	14	4	8		
Salotto di Raccolana	517	-	-	-	-	3	3	1	1	-	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	3	10	27	29	4	10			
Stolvizza	572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	3	6	14	25	3	8			
Ossuccio	490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	3	10	25	2	7			
Reina	380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	6	8	23	2	7			
Grutaria	516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	12	2	7		
Moggio Udinese	337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	10	2	7			
Venzone	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	2	-		
Gemona del Friuli	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Artegna	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni
				di permanenza della neve al suolo di precipitazioni provvisoria			di permanenza della neve al suolo di precipitazioni provvisoria			di permanenza della neve al suolo di precipitazioni provvisoria			di permanenza della neve al suolo di precipitazioni provvisoria			di permanenza della neve al suolo di precipitazioni provvisoria			di permanenza della neve al suolo di precipitazioni provvisoria			di permanenza della neve al suolo di precipitazioni provvisoria			di permanenza della neve al suolo di precipitazioni provvisoria
(segue) TAGLIAMENTO																									
Aleno	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andruzzia	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Daniele del Friuli	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Francesco	378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clauzetto	553	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Travesio	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pizzano	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spilimbergo	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martino di Tagliamento	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIANURA FRA ISONZO E TAGLIAMENTO																									
Tavagnacco	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rizzi	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Udine	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cormons	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Latisana	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sanmartenella	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mortegliano	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gria	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmanova	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castions di Strada	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faedis	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cormor Paradiso	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cervignano del Friuli	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Giorgio di Nogaro	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m.)	GENNAIO		FEBBRAIO		MARZO		APRILE		MAGGIO		OTTOBRE		NOVEMBRE		DICEMBRE	
		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)
(segue) PIANURA DEL ISONZO E TAGLIAMENTO																	
Torviscosa	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Belvit	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fiumicello	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Aquileia	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ch. Viola	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Marano Lagunare	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pianau	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Grado	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Sanifica Vittoria (Idrovora)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Monfalcone	262	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Rivolta	151	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Flaibano	104	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Turrida	81	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Villacaccia	49	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Codrigo	43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Talmassera	30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Varmo	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Auris	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Rivarotta	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Latisana	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lame di Preonico	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Frada	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Val Lavato	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lignano Sabbiadoro	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni nevose	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni nevose	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni nevose	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni nevose	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni nevose	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni nevose	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni nevose	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni nevose
LIVENZA																									
La Crosetta	1120	-	-	23	-	-	-	39	5	25	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	40	4	8
Aviano (Casa Marchi)	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aviano	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gorgazzo	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Secila	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cà Zul	599	-	-	-	2	2	1	6	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	17	3	8
Cà Salva	498	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	18	3	8
Tramonti di Sopra	420	-	-	-	-	-	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13	3	8
Casposella	450	-	-	-	-	-	-	8	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	16	4	8
Chivolis	342	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	18	3	8
Ponte Raoli	316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
Poffabro	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	3	8
Cavasso Nuovo	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meniago	283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Coile	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2
Basaldella	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barbaano	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ravascio	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cimolais	651	-	-	22	-	-	-	34	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Claui	613	10	-	31	9	9	1	13	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	45	6	11
Barola	409	-	-	-	-	-	-	7	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	55	6	14
Diga Cellina	350	-	-	-	-	-	-	7	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9	2	7
San Leonardo	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Quirino	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Formigina	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Fior	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIAVE																									
Auronzo	864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cortina d'Ampezzo	1275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	4	4	4
																						55	4	4	4

BACINO E STAZIONE	Quota sul metro (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato al suolo e fino neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazione neve	Altezza dello strato al suolo e fino neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazione neve	Altezza dello strato al suolo e fino neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazione neve	Altezza dello strato al suolo e fino neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazione neve	Altezza dello strato al suolo e fino neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazione neve	Altezza dello strato al suolo e fino neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazione neve	Altezza dello strato al suolo e fino neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazione neve	Altezza dello strato al suolo e fino neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazione neve
(segue) PIAVE																									
Zoppè di Cadore	1465	-	-	-	-	-	-	20	1	1	-	-	-	-	-	-	20	1	1	-	-	-	40	1	1
Forno di Zoldo	848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portogruaro	435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	3	3
Soverzene	390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	2	2
Chies d'Alpago	705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	4	4
Santa Croce del Lago	490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	2
Belluno	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	1
Sant'Antonio di Tortal	513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	2	3
Arabbia	1612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	1	1	-	-	-	25	2	2
Andraz (Cernadol)	1520	-	-	-	-	-	-	15	2	2	-	-	35	2	2	-	15	1	1	-	-	-	51	8	8
Caprile	1023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conegliano	773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2	3
Agordo	611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	4	4
Gossio	1141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Guardia	605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3	3
Pedavena	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	1	1
Favar	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	1
Valdobbiadene	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cison di Valmarino	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sernaglia di Soligo	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE																									
Forcella di Fontanafredda	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ponte della Delizia	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Vito al Tagliamento	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pordenone (Consorzio)	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pordenone	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni neve	di precipitazioni neve	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni neve	di precipitazioni neve	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni neve	di precipitazioni neve	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni neve	di precipitazioni neve	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni neve	di precipitazioni neve	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni neve	di precipitazioni neve	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni neve	di precipitazioni neve	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni neve																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

[illegible]

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve e fuso neve (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali
BACCHIGLIONE																									
Tosazza del Cimone	935	-	-	-	-	-	-	-	17	2	2	-	11	3	3	-	-	-	-	3	2	2	47	7	7
Asiago	1046	-	-	-	-	-	-	-	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	2	2	
Posina	544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	1	1	
Treschè Conca	1097	-	-	-	-	-	-	-	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valo d'Assio	362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	1	
Calvese	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Crosara	417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sandriego	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Staro	632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cadolai	620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	2	2	
Schio	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	2	3	
Thiene	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Villaverla	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Isola Vicentina	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vicenza	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AGNO-GUA'																									
Castelvecchio	802	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	4	4	
Montebellio Maggiore	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEDIO E BASSO ADIGE																									
Cavale Fumasa	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dolè	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Asti	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
San Pietro in Cariano	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Verona	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fosse di Sant'Anna	954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	4	4	

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di precipitazioni invernali
(segue) MEDIO E BASSO ADIGE																									
Roverò Veronese	847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campo d'Albero	901	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	3	3	-
Ferrazza	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-
Chiampe	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soave	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIANURA FRA BRENTA E ADIGE																									
Legnaro	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pieve di Sacco	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bevilacqua	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Margherita di Codevigo	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zovencedo	180	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	1	1	-
Lago di Fusina	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cal di Gubà	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cologna Veneta	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montebelluna	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Battaglia Terme	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bagnoli di Sopra	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conella	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cavanella Motta	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caverzere	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIANURA FRA ADIGE E PO																									
Villafranca Veronese	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

BACINO E STAZIONE	Quota sul mare (m)	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO			APRILE			MAGGIO			OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
		Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali	Altezza dello strato di neve a fine mese (cm)	Quantità di neve caduta nel mese (cm)	Numero dei giorni di permanenza della neve al suolo di precipitazioni invernali			
(segue) PIANURA FRA ADIGE E PO																									
Legnago	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Badia Poissina	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Bonf. Barbarighe	7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Rovigo	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Casal d'Ario	24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Ostiglia	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Castelmassa	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Adria	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Sadocca	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

METEOROLOGIA

Nel presente capitolo vengono riportati per l'Osservatorio Meteorologico dell'Istituto Cavanis di Venezia i valori della pressione atmosferica, dell'umidità relativa, della nebulosità, della velocità e direzione del vento. I valori di temperatura e di precipitazione sono riportati nelle rispettive sezioni A e B.

CONTENUTO DELLE TABELLE

TABELLA I. - Per l'Osservatorio dell'Istituto Cavanis di Venezia riporta per ogni giorno la media aritmetica dei valori di pressione atmosferica rilevati alle ore 8, 14 e 19. Per le stazioni di *Venezia Lido* e *Padova* viene riportata per ogni giorno la media aritmetica dei valori medi orari. Le tabelle vengono completate dai corrispondenti valori medi mensili ed annui; i valori di pressione sono espressi in mm di mercurio, a zero gradi e ridotti al mare.

TABELLA II. - Per l'Osservatorio dell'Istituto Cavanis di Venezia riporta per ogni giorno la media aritmetica dei valori di umidità relativa rilevati alle ore 8, 14 e 19. Per le stazioni di *Venezia Lido* e *Padova* viene riportata per ogni giorno la media aritmetica dei valori medi orari. Le tabelle vengono completate dai corrispondenti valori medi mensili ed annui. Il valore dell'umidità relativa è quello del rapporto (espresso in centesimi) fra tensione di vapore misurata e la tensione massima corrispondente alla temperatura rilevata durante le osservazioni.

TABELLA III. - Per l'Osservatorio dell'Istituto Cavanis di Venezia riporta per ogni giorno i valori della nebulosità, con indicazione della specie delle nubi, rilevata alle ore 8, 14 e 19. I valori di nebulosità si intendono espressi in decimi di cielo coperto. Non sono disponibili i dati corrispondenti delle stazioni meteorologiche di *Venezia Lido* e *Padova*.

TABELLA IV. - Per l'Osservatorio dell'Istituto Cavanis di Venezia riporta per ogni giorno i valori della velocità del vento rilevati alle ore 8, 14 e 19; viene inoltre indicata la corrispondente direzione. Le tabelle vengono completate dai valori medi mensili; la velocità del vento si intende espressa in km/h. Non sono disponibili i dati delle stazioni meteorologiche di *Venezia Lido* e *Padova*.

Per tutti gli elementi meteorologici riportati in questo capitolo viene adottato il giorno civile, dalle ore 0 alle ore 24.

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Barometro	Br
Psicrometro	psicr
Anemometro	An
Dato incerto	?
Dato mancante	■
Dato interpolato	[]

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi e i valori minimi.

Tabella I - Pressione atmosferica

Anno 1993

(Br) VENEZIA LIDO (1 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1	•	777,2	755,0	763,7	758,8	762,8	760,6	763,7	764,3	759,1	766,7	758,7
2	•	776,3	754,3	757,6	757,7	759,8	761,9	764,3	764,6	748,6	762,6	764,4
3	•	776,5	754,0	755,9	761,5	756,3	764,9	764,0	758,7	749,8	760,3	769,4
4	•	776,3	757,2	•	764,0	757,4	767,4	763,5	754,1	757,0	759,8	768,1
5	•	774,9	760,1	•	762,1	761,8	•	762,1	757,8	761,3	755,2	765,7
6	•	772,1	758,3	•	760,7	763,3	•	760,7	764,0	758,2	757,1	762,7
7	•	771,8	756,8	•	760,7	761,8	•	762,2	763,3	760,0	755,2	760,5
8	•	775,3	762,2	•	761,6	761,1	•	760,8	760,2	758,5	758,5	759,6
9	770,8	774,1	767,0	•	762,4	761,6	•	759,5	760,7	760,0	762,6	759,2
10	770,7	772,5	769,3	•	763,0	761,2	759,0	760,0	757,4	763,9	764,9	762,5
11	767,8	772,9	769,7	•	762,5	759,5	753,3	760,5	757,8	762,6	765,8	756,8
12	766,0	775,8	770,0	•	757,3	756,9	760,0	763,3	755,5	759,2	766,0	761,7
13	771,4	775,3	769,5	•	751,3	757,7	764,0	763,3	754,0	758,4	766,1	761,5
14	773,0	771,9	769,7	•	750,2	760,6	762,9	764,1	752,5	756,2	766,0	755,7
15	775,8	772,4	771,1	755,9	754,7	761,8	760,8	763,7	756,2	759,8	759,8	752,8
16	776,6	771,3	771,1	760,5	761,6	764,5	763,3	763,7	757,9	765,2	764,5	751,1
17	776,3	765,8	768,4	763,8	763,4	761,4	764,4	764,0	760,3	764,1	770,0	760,6
18	773,5	765,6	766,9	764,4	760,7	765,8	762,5	764,8	763,0	768,8	771,8	768,9
19	771,8	762,0	765,3	763,4	761,2	765,6	758,5	764,7	766,6	770,3	768,5	769,8
20	771,8	759,5	767,6	764,5	762,5	762,8	754,8	764,9	768,8	766,0	761,9	763,0
21	773,0	750,2	765,3	763,8	761,6	761,8	758,0	764,2	768,5	757,8	762,7	754,1
22	773,0	751,9	764,9	761,6	762,0	760,0	762,1	761,3	766,6	752,5	764,4	758,6
23	770,5	758,5	766,3	761,5	763,0	756,6	765,2	757,6	762,5	753,7	767,5	759,8
24	767,7	762,8	764,0	760,3	•	759,1	764,4	757,4	759,1	760,0	767,8	748,2
25	757,7	762,1	761,3	761,1	•	765,0	759,9	757,2	754,3	765,3	768,8	744,6
26	763,4	760,3	761,0	762,3	•	762,2	759,8	758,5	756,5	766,4	768,6	744,3
27	760,0	759,6	758,9	762,2	758,6	761,1	764,2	758,2	762,0	767,4	767,6	752,5
28	762,2	758,9	756,7	760,2	757,7	758,6	763,3	756,7	761,0	768,4	765,2	760,0
29	763,1	•	761,2	758,6	761,3	762,1	764,3	764,6	759,0	769,0	763,3	763,2
30	769,7	•	765,9	760,0	760,7	760,0	763,4	767,0	762,9	769,3	761,8	767,8
31	775,0	•	767,4	•	760,5	•	760,6	762,2	•	769,3	•	766,9
Media mensile Media normale	•	768,0	763,8	•	•	761,0	•	762,0	760,3	761,5	763,8	759,8
Media annua: • Media normale: •												
(Br) VENEZIA (Istituto Cavanis) (18 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1	770,2	777,8	756,2	764,2	759,4	762,7	761,9	763,8	764,0	759,3	766,8	760,0
2	771,2	777,0	756,6	758,4	758,6	759,8	763,0	764,1	764,3	748,5	763,0	765,2
3	769,6	777,1	755,3	757,7	762,2	757,6	765,7	763,7	758,3	751,2	761,3	769,8
4	774,2	777,2	759,1	758,8	764,8	758,9	767,8	763,5	754,2	758,0	760,2	768,1
5	778,7	775,1	761,3	760,2	762,1	762,8	763,7	762,7	758,3	762,2	756,2	766,2
6	776,0	772,6	759,2	757,8	760,7	763,3	758,0	760,4	763,2	758,2	752,6	769,0
7	768,8	772,7	757,9	756,2	760,6	762,2	765,3	761,8	763,0	760,3	756,3	764,3
8	769,3	776,4	763,2	758,8	761,7	761,3	764,7	760,9	759,5	758,3	759,5	761,0
9	771,8	774,4	767,9	763,7	762,2	761,6	763,0	759,2	760,9	760,7	763,5	759,9
10	771,2	773,1	769,5	761,0	762,7	761,2	760,3	758,3	756,8	763,7	765,4	763,7
11	768,2	773,7	769,5	754,9	761,9	760,0	754,7	761,8	758,1	762,7	766,0	756,8
12	766,9	777,0	770,6	753,3	757,4	757,3	761,3	764,0	755,8	758,8	766,4	763,1
13	772,7	775,4	770,2	754,4	751,8	758,5	763,7	763,8	754,4	759,0	766,0	762,0
14	773,6	771,8	770,5	760,4	751,6	761,5	762,9	763,5	753,2	756,8	765,8	756,9
15	776,5	772,9	773,1	756,8	755,9	762,7	761,5	763,8	756,4	760,0	760,3	754,0
16	777,3	771,4	771,6	761,3	761,9	764,6	763,6	763,6	758,3	765,8	765,1	752,3
17	776,1	765,7	768,9	763,8	763,3	761,1	765,0	763,9	760,3	764,0	770,8	762,0
18	773,6	767,5	767,5	764,8	760,8	767,1	762,2	764,5	763,8	769,6	772,0	769,7
19	771,5	760,9	766,0	761,9	761,5	765,4	758,8	764,3	766,2	770,0	768,8	769,4
20	772,4	761,2	767,8	765,1	762,3	762,5	755,2	762,5	768,1	765,5	762,3	762,9
21	773,9	750,5	765,2	764,0	761,6	761,9	759,1	764,0	767,5	757,8	764,4	754,1
22	773,3	753,9	765,5	762,5	762,4	760,3	762,5	761,5	765,3	753,6	765,0	761,0
23	771,3	760,5	767,3	761,9	762,8	757,8	766,3	758,0	762,2	754,6	768,2	760,0
24	767,5	764,5	764,5	761,0	762,6	759,8	764,5	757,7	759,2	761,5	768,2	746,7
25	758,0	763,3	762,8	760,6	761,2	765,2	759,5	757,3	761,7	765,7	769,1	746,1
26	764,4	761,1	762,0	762,6	760,1	762,4	760,6	758,8	757,5	767,5	769,2	745,7
27	759,9	760,9	760,0	762,3	758,8	761,8	764,5	758,9	762,5	768,3	767,9	754,7
28	762,5	760,0	757,7	760,5	758,3	759,0	763,5	757,6	760,9	768,5	765,0	765,5
29	763,1	•	762,4	758,9	761,5	763,0	764,4	765,2	759,5	769,0	764,0	766,0
30	771,3	•	766,4	760,5	760,7	761,2	763,0	766,7	763,2	769,4	762,8	768,7
31	775,8	•	766,9	•	761,3	•	760,4	761,8	•	769,2	•	766,9
Media mensile Media normale	770,7	771,8	764,6	760,3	760,5	761,5	762,3	762,0	760,6	761,9	764,4	761,0
Media annua: 763,2 mm Hg Media normale: •												

PADOVA												
(17 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1	769,2	777,2	755,0	•	759,2	762,7	•	764,0	764,2	758,8	766,2	•
2	770,8	776,2	754,9	•	758,0	759,6	•	764,4	764,4	748,3	•	•
3	768,8	776,4	754,5	•	761,7	756,7	•	764,1	758,7	749,9	•	•
4	773,3	776,0	757,6	•	764,1	758,0	•	763,7	754,6	757,0	•	•
5	776,8	774,6	760,3	•	761,7	762,2	•	762,1	757,8	761,0	•	•
6	775,0	772,0	758,4	•	760,7	763,3	•	761,0	763,8	757,9	•	•
7	768,5	772,0	757,0	•	760,8	761,7	•	762,5	762,9	759,7	•	•
8	767,6	775,4	762,4	758,5	761,8	761,1	•	761,0	760,0	758,0	•	759,9
9	770,4	774,0	767,3	762,7	762,2	761,6	•	759,8	760,6	759,8	•	759,7
10	770,3	772,7	769,3	760,0	762,8	761,2	•	758,3	757,2	763,5	•	762,9
11	767,3	773,2	769,7	754,0	763,1	759,8	•	760,7	757,7	762,7	•	757,1
12	765,6	776,0	770,0	752,2	•	756,3	760,3	763,3	755,3	•	•	762,1
13	771,2	775,0	769,4	752,9	•	758,3	764,2	763,5	753,8	•	•	761,7
14	772,7	771,9	770,0	758,3	•	761,0	762,2	764,3	752,4	•	•	756,2
15	775,6	772,5	771,3	756,3	•	762,2	761,0	763,8	755,9	•	•	753,2
16	776,3	771,3	771,2	760,4	•	764,5	763,3	764,0	757,8	•	•	751,7
17	775,8	765,9	768,4	763,7	•	761,5	764,4	764,2	760,0	•	•	761,2
18	773,3	765,8	766,9	764,2	•	765,9	762,4	765,0	762,8	•	•	769,4
19	771,5	760,7	765,5	763,5	•	765,6	758,7	765,0	766,2	•	768,6	769,8
20	771,5	759,8	767,5	764,5	•	762,7	755,2	765,2	768,2	•	•	763,0
21	772,8	750,5	765,2	763,7	•	762,1	758,7	764,3	767,8	•	•	754,5
22	772,7	752,4	765,0	761,5	•	760,1	762,5	761,5	765,8	•	•	759,1
23	770,4	758,9	766,4	761,3	•	756,9	765,4	757,9	761,8	•	•	760,0
24	767,3	763,0	764,1	760,1	•	759,6	764,1	757,8	758,6	•	•	748,3
25	757,7	762,1	762,0	760,1	•	765,2	759,8	757,7	754,3	•	•	745,0
26	763,4	760,3	761,4	762,2	•	762,2	760,2	759,2	756,8	767,0	•	745,1
27	759,9	759,8	759,5	761,9	758,3	761,3	764,5	758,9	762,2	768,2	•	753,2
28	762,2	759,1	757,0	760,0	757,9	758,7	763,3	757,2	760,9	768,2	•	760,5
29	762,8	•	761,5	758,8	761,3	762,5	764,3	765,1	759,2	768,7	•	765,8
30	769,7	•	765,6	760,3	760,4	760,2	763,3	767,8	762,6	769,1	•	768,2
31	775,0	•	766,0	•	760,6	•	760,4	762,0	•	769,0	•	766,0
Media mensile	769,9	768,0	763,9	•	•	761,2	•	762,2	760,1	•	•	•
Media normale	Media annua: •											
	Media normale •											

VENEZIA LIDO												O r d i n e	VENEZIA (Istituto Cavanis)											
(paleo.)													(18 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
83	73	86	79	72	85	34	62	94	80	78	1	53	67	57	65	74	69	86	45	50	91	71	72	
63	79	86	80	82	76	60	61	92	94	74	2	51	43	59	80	73	80	70	48	54	90	98	59	
59	84	84	80	87	75	68	74	79	93	89	3	43	39	68	91	70	85	73	51	67	73	89	77	
66	81	81	68	76	80	63	91	81	93	94	4	47	37	77	88	49	67	75	51	87	73	88	85	
98	71	81	70	63	81	72	71	88	93	87	5	52	86	74	78	62	46	70	68	61	85	98	74	
95	74	81	69	76	81	64	71	92	93	75	6	53	86	70	78	65	64	89	58	52	88	89	66	
90	79	81	62	81	81	60	77	89	92	87	7	75	72	71	79	59	72	49	53	72	82	86	85	
84	83	60	64	78	81	68	88	94	90	93	8	61	69	63	80	57	67	48	66	80	90	84	90	
91	95	64	68	78	61	71	91	78	90	91	9	74	98	59	55	57	72	72	67	86	69	82	90	
98	85	86	68	77	84	58	87	79	92	91	10	94	67	71	84	63	70	82	66	77	68	85	89	
94	67	94	68	71	66	70	82	85	91	94	11	91	48	94	91	59	65	56	59	72	78	86	82	
93	74	92	78	66	62	73	78	91	91	89	12	89	53	88	83	68	64	53	63	74	88	87	75	
95	86	93	90	78	65	71	82	90	86	88	13	91	66	86	79	75	84	57	63	77	80	78	78	
95	82	95	75	81	73	69	68	84	89	87	14	95	60	87	73	71	58	67	56	54	79	82	91	
92	65	94	85	84	74	76	69	66	86	87	15	81	52	90	79	81	68	70	62	64	83	84	91	
97	57	98	81	82	74	81	68	73	83	87	16	97	48	94	71	78	70	81	60	72	76	82	88	
95	75	94	77	70	84	78	64	77	83	70	17	92	59	93	61	59	83	76	52	71	81	63	90	
91	80	84	83	76	67	79	67	81	93	67	18	91	67	79	79	65	63	77	68	71	89	64	82	
87	81	79	77	82	74	79	74	77	77	62	19	81	78	70	71	73	64	76	70	74	75	61	90	
97	74	81	82	79	83	74	72	78	81	70	20	98	62	69	73	77	83	65	70	69	76	81	91	
97	69	87	89	76	83	62	77	77	94	61	21	95	55	81	85	70	80	55	68	65	91	58	87	
97	45	93	89	70	85	76	82	87	93	80	22	93	25	87	81	63	84	73	83	82	87	78	61	
92	33	91	89	80	76	74	76	88	89	80	23	89	20	92	86	72	77	68	72	86	84	78	69	
92	46	98	90	67	79	77	75	89	92	81	24	91	26	91	88	65	78	74	73	79	91	76	83	
95	67	87	80	62	67	77	84	87	88	81	25	98	46	91	73	59	60	71	81	81	78	71	79	
73	77	64	80	77	70	77	73	88	73	71	26	56	63	69	74	77	63	76	65	85	70	66	80	
86	83	33	74	82	74	57	85	76	64	68	27	75	61	40	52	80	74	44	84	68	68	62	74	
81	91	41	64	60	81	72	83	89	76	86	28	66	72	35	51	45	83	66	77	86	69	86	72	
84		50	77	69	67	74	34	83	77	71	29	70		49	67	62	54	67	47	77	68	60	59	
71		75	80	81	66	75	56	80	74	71	30	56		72	69	68	59	70	43	74	65	56	74	
62		80		81	83	65			79		31	44		67		78		76	58	64			69	
Media annua: -	74	79	-	74	76	-	69	79	85	82	88	Media annua: -	76	58	75	75	67	70	69	63	72	79	77	79
Media normale: -												Media normale: 72												

PADOVA												O r d i n e												
(paleo.)													(14 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
62	73	71	81	78	56	54	57	100	84	81	1	62	73	71	81	78	56	54	57	100	84	81	81	
60	66	79	81	73	80	54	62	98	81	81	2	60	66	79	81	73	80	54	62	98	81	81	81	
46	61	80	81	67	86	69	57	72	82	81	3	46	61	80	81	67	86	69	57	72	82	81	81	
53	59	87	81	53	72	81	54	95	75	81	4	53	59	87	81	53	72	81	54	95	75	81	81	
75	81	70	81	58	57	81	59	66	82	81	5	75	81	70	81	58	57	81	59	66	82	81	81	
74	95	73	81	64	82	81	63	70	95	81	6	74	95	73	81	64	82	81	63	70	95	81	81	
85	80	74	81	64	85	81	61	77	92	81	7	85	80	74	81	64	85	81	61	77	92	81	81	
79	79	62	85	66	65	81	65	86	99	81	8	79	79	62	85	66	65	86	99	81	81	81	81	
81	97	61	83	65	69	81	77	95	77	81	9	81	97	61	83	65	69	81	77	95	77	81	81	
95	87	67	89	59	71	81	74	74	84	81	10	95	87	67	89	59	71	81	74	74	84	81	81	
89	75	79	95	73	62	81	69	74	99	81	11	89	75	79	95	73	62	81	69	74	99	81	81	
91	63	81	84	81	60	52	65	75	81	81	12	91	63	81	84	81	60	52	65	75	81	81	81	
97	77	92	94	81	79	54	84	85	81	81	13	97	77	92	94	81	79	54	84	85	81	81	81	
100	73	94	80	81	65	55	55	81	81	81	14	100	73	94	80									

G l o r n i	VENEZIA (Istituto Cavanis)								
	GENNAIO			FEBBRAIO			MARZO		
	Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi			Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi			Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi		
	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19
1	0,-	0,-	0,-	3, Cu	4, Ci	0,-	10, St-Cu	10, St-Cu	10, A-St
2	0,-	0,-	0,-	3, Cu	5, Ci	0,-	10, St-Nb	10, St-Nb	7, St-Nb
3	7, St-Cu	4, Ci	0,-	0,-	0,-	0,-	9, St-Cu	8, St-Cu	9, St-Cu
4	5, St-Cu	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	10, St-Nb	0,-	10, St-Nb
5	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	Foschia	0,-	0,-	0,-
6	0,-	2, Ci	8, Ci-Cu	Nebbia	0,-	Foschia	0,-	2, Ci	0,-
7	3, St-Cu	10, St-Cu	5, St-Cu	Nebbia	6, Ci	0,-	0,-	0,-	0,-
8	0,-	1, Ci	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	3, Ci	5, Ci-St
9	0,-	5, St-Ci	0,-	10, St-Cu	10, St-Cu	Foschia	3, Ci-St	0,-	0,-
10	0,-	Nebbia	Foschia	Nebbia	0,-	0,-	2, Ci	0,-	0,-
11	10, St-Cu	10, St-Cu	Foschia	0,-	0,-	0,-	Nebbia	10, A-St	0,-
12	10, St-Cu	8, St-Cu	Foschia	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-
13	10, St-Cu	10, St-Cu	Foschia	0,-	0,-	0,-	Nebbia	0,-	0,-
14	Nebbia	Foschia	Foschia	0,-	0,-	0,-	Nebbia	10, St-Cu	Foschia
15	0,-	4, Ci	0,-	0,-	0,-	0,-	Nebbia	10, A-St	10, St-Cu
16	Nebbia	Nebbia	Foschia	10, A-Cu	3, Ci	7, St-Cu	Nebbia	10, St-Cu	Foschia
17	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	0,-	10, A-St	0,-	Nebbia	8, St-Cu	Foschia
18	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	0,-	0,-	0,-	10, Ci-Cu	2, Cu	0,-
19	3, St-Cu	0,-	0,-	0,-	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	5, Ci-St	0,-
20	Nebbia	Nebbia	Nebbia	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-
21	Nebbia	Nebbia	0,-	9, St-Cu	7, St-Cu	0,-	4, Ci-Cu	0,-	0,-
22	Nebbia	10, St-Cu	5, St-Cu	2, Cu	3, Ci	0,-	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu
23	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	0,-	0,-	0,-	10, St-Cu	10, A-St	10, A-St
24	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	3, Ci	8, A-Cu	0,-	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb
25	Nebbia	Nebbia	Nebbia	2, Cu	0,-	0,-	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb
26	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	2, Ci	3, Cu	5, Cu
27	0,-	0,-	0,-	10, Ci-Cu	5, Ci-Cu	5, Ci-Cu	0,-	3, Cu	5, Cu
28	7, St-Cu	2, Ci	0,-	10, St-Nb	10, St-Cu	10, Cu-Nb	0,-	0,-	0,-
29	9, St-Cu	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-
30	10, St-Cu	7, St-Cu	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-
31	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	7, St-Cu	8, Ci-St
	APRILE			MAGGIO			GIUGNO		
1	0,-	0,-	8, St-Cu	10, A-St	2, Ci	7, Ci-St	0,-	2, Ci	7, Ci-St
2	10, St-Nb	10, A-St	10, Cu-Nb	6, St-Cu	5, St-Cu	7, St-Cu	7, Ci-Cu	3, Cu	6, Ci-St
3	10, St-Nb	10, St-Cu	8, St-Cu	5, Ci	6, Ci	7, A-St	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb
4	2, Ci	3, Ci	10, A-St	3, Cu	2, Cu	5, St-Cu	10, St-Nb	5, Cu	8, Ci-St
5	10, A-St	4, Cu	0,-	10, St-Nb	4, Ci	10, Cu-Nb	9, St-Cu	0,-	0,-
6	6, Ci-Cu	0,-	0,-	10, St-Nb	2, Cu	0,-	0,-	1, Cu	10, A-St
7	8, St-Cu	3, Ci	7, St-Cu	6, St-Cu	3, Cu	7, Cu-Nb	0,-	0,-	10, A-St
8	10, St-Cu	5, St-Cu	5, St-Cu	9, St-Nb	0,-	7, Cu-Nb	4, Ci	0,-	0,-
9	0,-	0,-	5, St-Cu	0,-	0,-	5, Cu	0,-	0,-	0,-
10	4, Ci	10, St-Nb	10, St-Nb	0,-	0,-	7, St-Cu	8, A-St	0,-	10, St-Nb
11	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb	3, Ci	5, Ci	8, Ci-St	4, Ci-St	5, Ci	8, St-Cu
12	9, St-Nb	7, St-Cu	8, Cu-Nb	10, St-Nb	9, St-Nb	10, St-Cu	0,-	3, Cu	6, Cu-Nb
13	10, St-Nb	10, Cu-Nb	7, Cu-Nb	10, St-Nb	3, Cu	7, Ci-St	3, Cu	8, St-Cu	10, Cu-Nb
14	10, St-Cu	7, Cu-Nb	8, Ci-St	10, A-St	10, A-St	10, A-St	3, Ci	2, Cu	8, Ci-St
15	10, St-Nb	10, A-St	10, Cu-Nb	10, A-St	6, A-Cu	10, Cu-Nb	10, A-St	8, Ci-St	10, Ci-St
16	0,-	3, Ci	7, Ci-St	7, St-Cu	0,-	7, A-Cu	0,-	0,-	10, A-St
17	0,-	5, Ci-St	7, Ci-St	0,-	0,-	0,-	8, Ci-St	10, St-Nb	10, A-St
18	5, Ci	0,-	0,-	4, Ci	3, Ci	0,-	3, Cu	0,-	0,-
19	6, Ci-St	10, A-St	10, A-St	3, Ci-Cu	7, St-Cu	0,-	0,-	4, Ci	0,-
20	0,-	0,-	10, A-St	0,-	4, Ci	7, Ci-St	6, Cu	0,-	10, A-St
21	Nebbia	5, Ci-St	0,-	10, St-Cu	3, Cu	5, Cu	8, A-Cu	0,-	0,-
22	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	5, Ci-St	10, St-Cu	4, Ci	10, St-Cu
23	Nebbia	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	6, Ci	7, Ci	10, St-Nb
24	6, Ci	8, A-St	8, St-Cu	6, Ci	5, Ci	0,-	1, Ci	5, St-Cu	10, Cu-Nb
25	10, St-Nb	10, St-Cu	10, Cu-Nb	5, Ci	0,-	7, St-Cu	8, St-Cu	2, Ci	5, Ci-St
26	9, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	0,-	0,-	0,-	9, St-Nb	10, A-St	10, A-St
27	0,-	4, Ci-Cu	7, Ci-St	10, St-Cu	10, A-St	10, A-St	9, St-Cu	10, A-St	10, St-Cu
28	10, St-Cu	8, Ci-Cu	10, Cu-Nb	0,-	3, Cu	5, St-Cu	2, Cu	0,-	10, A-St
29	10, St-Cu	5, Cu	10, Cu-Nb	2, Ci	3, Ci	7, Ci-St	7, St-Cu	10, St-Nb	10, St-Cu
30	10, St-Nb	6, St-Cu	0,-	7, Cu	6, St-Cu	7, Ci-St	8, St-Cu	0,-	0,-
31				8, St-Cu	8, Cu-Nb	0,-			

G i o r n i	VENEZIA (Istituto Cavanis)								
	LUGLIO			AGOSTO			SETTEMBRE		
	Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi			Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi			Nebulosità Decimi di cielo coperto Specie delle nubi		
	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19
1	10, St-Nb	0, -	10, A-St	0, -	0, -	0, -	0, -	2, Cu	8, Ci-St
2	3, Ci	5, Cu	7, A-Cu	1, Ci-St	0, -	0, -	5, A-Cu	3, Cu	5, Ci-St
3	0, -	0, -	0, -	0, -	1, Cu	1, Ci	9, St-Cu	9, St-Cu	8, St-Cu
4	0, -	2, Cu	0, -	0, -	2, Cu	6, Ci-Cu	10, St-Cu	10, St-Nb	10, St-Nb
5	0, -	10, St-Cu	10, St-Cu	0, -	1, Cu	3, Cu	3, A-Cu	0, -	5, A-Cu
6	7, A-St	10, St-Nb	8, St-Nb	0, -	1, Ci	9, Cu-Nb	7, Cu-Nb	7, Ci-Cu	7, Ci-St
7	2, Cu	1, Cu	0, -	0, -	1, Cu	2, Cu	8, Cu-Nb	8, Ci-Cu	8, Ci-St
8	0, -	0, -	0, -	10, St-Cu	2, Ci	9, Ci-Cu	10, St-Cu	10, A-St	10, A-St
9	3, Cu	0, -	3, Ci-Cu	7, Ci-St	3, Ci-St	9, Cu-Nb	10, A-St	10, St-Nb	10, Cu-Nb
10	10, St-Cu	10, St-Nb	10, St-Nb	0, -	2, Ci	9, St-Nb	10, Cu-Nb	7, St-Cu	7, A-Cu
11	0, -	8, Cu	8, Ci-St	7, Ci-Cu	1, Cu	1, Ci-St	10, St-Cu	10, A-St	8, St-Cu
12	2, Ci	2, A-Cu	6, Ci-St	0, -	8, Ci	6, A-Cu	0, -	0, -	10, St-Cu
13	1, Ci	8, Cu-Nb	5, Cu-Nb	0, -	1, Ci	2, Ci	9, St-Cu	1, Cu	10, St-Cu
14	7, Ci-St	9, Ci-St	7, Ci-St	0, -	0, -	0, -	8, Ci-St	7, Ci-St	8, St-Cu
15	8, St-Ci	8, Ci-Cu	4, Ci-St	0, -	0, -	7, Ci-St	0, -	3, Cu	9, St-Cu
16	8, St-Ci	3, Ci-Cu	1, Ci	0, -	1, Cu	2, Ci-Cu	6, Ci-Cu	3, Cu	8, Cu-Nb
17	0, -	7, Ci-St	2, Ci	0, -	0, -	2, Ci	8, Ci-Cu	4, Ci-Cu	8, Ci-St
18	0, -	0, -	2, Ci	0, -	1, Ci	8, St-Nb	10, A-St	2, Ci	0, -
19	0, -	5, Ci-Cu	10, St-Nb	9, Ci-St	10, Ci-Cu	6, St-Nb	10, Ci-Cu	2, Ci	0, -
20	10, St-Nb	2, Ci-St	2, Cu	10, A-St	0, -	1, Cu	0, -	0, -	0, -
21	10, St-Cu	5, Ci-Cu	10, St-Nb	0, -	0, -	1, Ci	0, -	0, -	0, -
22	8, Cu	3, Ci	8, Ci-Cu	0, -	1, Ci	1, Cu	0, -	4, St-Cu	5, Ci-St
23	0, -	1, Ci-Cu	1, Ci	0, -	1, Ci	2, Ci-St	7, Cu-Nb	8, St-Cu	8, St-Cu
24	0, -	0, -	0, -	0, -	4, Ci-St	10, Nb	10, St-Nb	10, Cu-Nb	8, St-Cu
25	1, Cu	6, Ci-Cu	3, Ci	10, Cu-Nb	2, Cu	5, Cu-St	8, Cu-Nb	7, St-Cu	7, St-Cu
26	9, St-Ci	10, St-Nb	10, St-Nb	10, A-St	8, Ci	10, St-Nb	7, St-Cu	10, St-Nb	7, Cu-Nb
27	1, Ci	1, Ci	8, Ci-Cu	7, St-Cu	10, St-Nb	10, Cu-Nb	7, St-Cu	7, Cu-Nb	7, Ci-St
28	6, Ci-St	1, Ci	2, Ci	10, Cu-Nb	7, A-Cu	10, Cu-Nb	4, Ci-St	5, Ci-St	5, Ci-St
29	0, -	0, -	0, -	5, St-Cu	5, A-Cu	5, A-Cu	9, St-Nb	8, A-St	5, Ci-St
30	0, -	0, -	1, Ci	3, Ci-St	1, Cu	2, Ci	6, Cu	0, -	8, St-Cu
31	0, -	0, -	1, Cu	10, A-St	0, -	8, St-Cu			
	OTTOBRE			NOVEMBRE			DICEMBRE		
	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19	ore 8	ore 14	ore 19
1	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb	10, A-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	8, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Cu
2	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Cu	10, St-Nb	10, St-Nb	0, -	7, Ci-St	8, Ci-St
3	4, St-Cu	6, Cu-Nb	0, -	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	3, Cu	3, Ci	0, -
4	0, -	1, Ci	0, -	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Cu	0, -	0, -	0, -
5	4, Ci	9, St-Cu	0, -	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb	0, -	8, Ci-Cu	0, -
6	10, St-Nb	3, Ci	10, St-Nb	10, St-Cu	10, St-Nb	10, St-Nb	0, -	3, Ci	4, Ci-Cu
7	8, St-Cu	7, Ci-St	8, Ci-St	5, St-Cu	9, St-Nb	8, St-Nb	10, St-Cu	10, St-Nb	10, St-Nb
8	10, St-Cu	10, St-Nb	10, St-Nb	8, St-Cu	7, St-Cu	0, -	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu
9	2, Cu	2, Cu	8, Ci-Cu	0, -	0, -	0, -	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu
10	7, Ci-Cu	10, St-Cu	9, St-Cu	10, A-Cu	10, Ci-Cu	0, -	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu
11	10, St-Cu	9, St-Cu	0, -	8, Ci-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	10, A-St	Foschia
12	8, A-Cu	10, St-Nb	10, St-Nb	10, A-St	10, St-Nb	10, St-Nb	Nebbia	0, -	0, -
13	5, St-Cu	3, Ci	10, St-Cu	10, St-Cu	2, Ci	0, -	8, St-Cu	10, St-Nb	10, St-Nb
14	10, A-St	3, Cu	0, -	4, Ci-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb
15	6, Ci-Cu	10, St-Cu	8, Ci-St	9, St-Nb	7, St-Cu	8, St-Cu	7, St-Nb	10, St-Cu	Foschia
16	0, -	6, Ci-St	0, -	9, Ci	2, Ci	5, Ci-Cu	10, St-Nb	1, Cu	Foschia
17	10, St-Nb	10, St-Nb	8, St-Cu	0, -	3, Ci	0, -	4, St-Nb	0, -	0, -
18	7, St-Cu	8, St-Nb	9, St-Nb	2, Cu	1, Cu	0, -	0, -	0, -	0, -
19	7, Ci-Cu	6, Ci-Cu	5, Ci-Cu	1, Cu	0, -	0, -	8, Ci-Cu	10, A-St	10, St-Cu
20	6, Ci-St	8, Ci-St	10, Ci-St	10, A-St	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu
21	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb	0, -	7, St-Cu	8, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu
22	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Cu	0, -	Foschia	0, -	1, Ci	7, Ci-Cu
23	8, St-Cu	10, St-Nb	8, St-Nb	10, St-Cu	10, St-Cu	10, St-Cu	0, -	3, Ci	2, Ci-Cu
24	10, St-Nb	6, Ci-St	8, St-Nb	5, Ci-St	4, Ci	Foschia	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb
25	1, Ci	2, Cu	0, -	0, -	3, Ci	0, -	6, St-Cu	6, Ci-Cu	7, Ci-Cu
26	0, -	0, -	0, -	10, St-Cu	10, St-Cu	10, Ci-St	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Nb
27	2, Ci	0, -	0, -	7, St-Cu	9, St-Cu	8, St-Cu	7, St-Cu	0, -	0, -
28	0, -	0, -	0, -	10, St-Nb	10, St-Nb	10, St-Cu	0, -	0, -	0, -
29	0, -	0, -	0, -	10, St-Cu	4, Cu	7, St-Cu	6, Ci-Cu	0, -	2, Ci-St
30	0, -	0, -	0, -	0, -	0, -	0, -	10, St-Cu	4, St-Cu	0, -
31	4, St-Cu	4, Ci	10, A-St				5, Ci-St	10, St-Cu	8, St-Cu

Tabella IV - Vento al suolo

Anno 1993

G i o r n i	VENEZIA (Istituto Cavanis)																	
	GENNAIO						FEBBRAIO						MARZO					
	Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h					
	ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19	
	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h
1	NNW	4	N	7	N	5	NW	5	SW	4	SW	3	ENE	16	NE	23	ENE	22
2	SW	14	NE	16	ENE	23	N	10	W	3	WSW	4	NE	11	ENE	14	NE	10
3	ENE	21	ENE	14	ENE	22	NNW	5	NNE	8	NW	4	N	5	ENE	7	SE	4
4	ENE	17	NE	13	N	8	N	2	ENE	5	SE	2	ENE	9	ENE	6	ENE	13
5	N	8	NW	7	NW	10	NNE	3	SE	5	SE	2	NW	5	SSE	6	SE	6
6	NW	5	W	3	WNW	5	WNW	3	SW	4	SSW	3	N	4	SW	7	ESE	6
7	WNW	3	W	2	NW	3	NW	3	NE	2	ENE	4	N	7	NE	5	SE	2
8	NNW	8	NE	2	NE	2	NNE	6	ENE	5	ESE	3	NNE	9	ESE	10	ESE	3
9	W	3	W	2	SW	3	N	6	SE	3	SE	4	NNE	8	SSW	9	SSW	6
10	WNW	6	SE	9	NNW	1	WNW	6	NW	4	SE	4	N	5	ESE	8	SE	10
11	NW	3	WNW	4	WSW	2	WNW	9	NE	7	ENE	9	N	8	SW	4	SSE	3
12	WSW	4	WSW	2	S	4	NNE	9	ENE	6	ESE	2	NNE	3	SSE	6	SE	4
13	NW	2	NW	3	WNW	3	NNW	4	SSW	7	SE	5	NE	6	S	5	SE	5
14	SSW	9	NW	2	N	5	N	8	ENE	4	ENE	2	SE	3	SSW	4	ESE	5
15	NW	4	NW	4	W	5	N	11	E	11	NE	8	E	2	SSW	6	SE	6
16	NW	3	ENE	5	ESE	5	NNE	8	ENE	12	ENE	7	SSW	2	SSW	6	ESE	4
17	WNW	3	W	4	WNW	4	N	6	SW	7	SSW	4	E	4	SE	5	ESE	5
18	WSW	3	E	4	N	5	N	4	SSW	7	SSE	9	NW	3	SE	8	SE	7
19	NW	9	NW	6	SW	6	N	5	ESE	8	NNE	10	NE	6	E	3	SSW	2
20	NW	3	SW	3	SSW	3	W	5	SSW	8	SE	9	N	2	ESE	8	ESE	6
21	NW	2	W	5	N	4	NW	7	NE	14	NW	6	N	4	SE	9	SE	8
22	NW	3	NW	6	W	2	N	4	ENE	8	NE	9	ENE	7	ENE	8	SE	5
23	W	4	SW	3	N	5	NE	7	SW	7	W	7	N	2	SE	8	ESE	9
24	SW	5	SW	4	SSW	2	NNW	4	SW	7	SW	6	ENE	4	NE	12	NE	17
25	SSW	4	NW	3	N	3	N	6	SSW	7	SE	5	ENE	16	NE	18	ENE	15
26	N	10	E	9	SE	3	NNE	4	SE	12	SE	11	NW	8	ESE	10	ENE	13
27	N	6	ENE	4	ESE	3	NNE	10	NE	9	NE	8	NE	11	NE	16	NE	16
28	NNE	10	NE	9	NW	3	NE	15	NNE	12	E	12	NW	6	SSW	10	WNW	7
29	NW	4	SE	5	SSE	3							NNW	6	SSE	10	SSE	9
30	NE	17	ENE	12	NE	11							NNE	5	SE	12	SE	14
31	N	9	NE	10	N	4							NNE	6	SE	13	SE	11
Media		6,6		6,0		5,4		6,3		7,0		5,8		6,2		8,9		8,2
	Media mensile 6,0						Media mensile 6,4						Media mensile 7,8					
	APRILE						MAGGIO						GIUGNO					
	Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h					
	ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19	
	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h
	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h
1	NNE	4	SE	10	SE	9	NE	7	NW	7	SSE	9	NE	9	SE	10	SSE	10
2	NE	9	ESE	17	ENE	8	SW	3	S	12	SE	10	NE	5	ESE	9	WNW	5
3	ENE	16	ESE	21	ENE	6	N	8	SSE	10	S	5	SW	10	NE	16	NW	10
4	N	3	SSE	7	SSE	8	ENE	8	SSE	9	SSW	3	S	6	SE	10	SE	3
5	N	7	SSW	6	SW	6	N	8	SE	15	E	8	NNE	7	SSE	7	SSW	4
6	WSW	2	SE	12	ESE	11	ENE	11	ESE	16	ESE	10	NE	7	SE	8	SE	7
7	NNE	6	SE	12	SE	10	ENE	10	ESE	18	ESE	8	NNE	5	SE	10	SE	10
8	NE	6	SE	9	SE	13	N	8	ESE	15	SE	4	NE	3	SE	9	SE	8
9	NE	7	SE	12	SE	9	N	5	SE	9	SSE	3	NE	7	ESE	9	SE	9
10	NNE	9	ESE	6	ENE	11	N	9	SE	10	SE	5	NE	6	ESE	11	ESE	8
11	ENE	12	N	5	NW	5	ENE	10	SE	10	SE	7	SW	4	W	12	SSE	9
12	NNE	7	SE	8	SE	7	NW	5	SE	7	ESE	9	W	10	SW	10	ENE	13
13	NE	8	ESE	7	SE	6	NW	5	SE	6	SE	7	NE	14	ENE	15	NE	11
14	NNE	7	SE	10	SE	6	NW	3	SSW	9	SSW	12	NW	7	SSE	7	SSE	5
15	N	12	NE	4	NW	10	NNE	5	SSE	10	ENE	16	NNE	10	S	8	S	8
16	NW	6	SE	8	SSW	17	NW	3	SE	5	SE	6	NE	9	SE	10	SSE	11
17	ESE	9	SE	10	SE	12	E	8	SSE	9	SSE	5	E	9	SE	5	ESE	13
18	N	7	SE	10	ESE	11	NW	2	SE	9	S	9	ESE	7	SSE	8	SE	9
19	NNW	5	SE	6	SE	8	NE	5	SE	10	SE	9	NW	4	SE	13	SE	10
20	NNE	7	SE	6	SE	8	NW	5	SE	14	SSW	18	SE	9	SE	10	SE	10
21	ENE	4	SE	9	SE	8	NW	6	SE	11	SW	7	N	9	ENE	11	E	9
22	E	1	SE	9	SE	10	W	3	SE	9	SSE	11	SE	5	SE	11	SE	12
23	NNE	6	SE	10	SE	7	NNE	5	SE	9	SSE	12	SW	9	SE	13	NNW	12
24	E	4	ESE	12	SE	7	NNW	2	SE	11	SSE	12	W	4	SSW	10	E	12
25	ENE	7	ESE	10	ESE	5	NNW	4	SE	11	SSE	12	NE	10	SE	8	SE	10
26	NE	5	ESE	11	ESE	6	WSW	1	SE	15	SE	14	NE	8	SE	10	SE	8
27	NE	4	SE	6	ESE	4	NE	5	SSE	11	SSE	14	ENE	10	SE	11	SE	10
28	ENE	12	E	14	SE	7	SW	8	W	14	W	14	NE	8	SE	13	ESE	10
29	SW	4	SE	7	E	10	ENE	12	SSE	9	SSE	13	E	14	SE	9	NW	7
30	NNW	2	SE	9	SE	9	N	7	SE	10	SSE	7	NW	5	SW	8	SSE	9
31							E	8	E	11	ESE	8						
Media		6,6		9,4		8,5		6,1		10,7		9,3		7,7		10,0		9,1
	Media mensile 8,2						Media mensile 8,7						Media mensile 8,9					

Tabella IV - Vento al suolo

Anno 1993

G i o r n i	VENEZIA (Istituto Cavanis)																	
	LUGLIO						AGOSTO						SETTEMBRE					
	Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h						Vento al suolo Direzione - velocità in km/h					
	ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19		ore 8		ore 14		ore 19	
	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h
1	NW	4	SSW	10	S	10	ENE	15	ESE	8	SSE	2	NE	8	SSE	9	SE	7
2	NW	7	SSE	12	SSE	6	ENE	9	SSW	5	S	5	SE	10	SSE	14	SSE	12
3	W	7	SSE	11	SSE	11	NW	3	S	8	SSE	4	NE	7	SSW	5	SSW	5
4	SW	2	SSE	10	SSE	8	NNW	5	S	8	S	4	N	9	ENE	15	NE	13
5	SW	4	SE	7	S	10	NW	5	SSE	6	SSE	8	NW	5	S	12	S	6
6	NE	9	NW	14	S	11	ENE	8	S	7	ENE	11	N	9	SSE	10	SSE	7
7	S	10	S	7	SSW	4	ENE	17	ESR	8	SSW	3	NNW	10	ENE	10	SSE	4
8	NW	5	SW	6	S	10	N	12	ESE	15	SSE	3	ENE	7	NE	7	NE	5
9	N	10	SE	10	SSE	9	NW	12	SSE	13	ENE	10	NNW	4	SW	4	SW	3
10	NW	6	SSW	8	SSE	10	NE	7	SSE	8	SE	10	SW	7	SE	6	SSW	8
11	W	11	W	17	WNW	14	NNE	11	SSE	9	S	7	N	5	SSE	8	SE	3
12	ENE	16	ESE	13	SSW	5	NNE	8	SSE	11	S	6	N	4	SSE	8	SSE	12
13	ENE	8	SSE	8	SSE	8	NNW	5	SSE	8	SSW	4	NW	4	SSE	11	SSE	18
14	ENE	8	SSE	9	SSE	7	ENE	8	SSE	9	S	4	SW	11	SSE	15	WNW	11
15	NW	5	S	10	SSE	10	NE	5	SSE	6	SSW	8	WNW	5	SE	13	SSE	17
16	NNE	5	SE	9	SSE	10	N	8	S	6	S	5	N	4	SE	8	SSE	10
17	NNW	4	SE	10	SSE	10	N	7	S	8	SSE	5	WSW	4	SSE	8	SSE	10
18	ESE	8	SSE	9	SSE	6	NNE	8	SE	9	SSE	7	NNW	6	ENE	10	ENE	9
19	NE	10	SSE	6	S	10	NNE	11	SSE	7	S	3	NE	10	SSE	9	SE	2
20	ENE	7	S	6	E	11	NE	9	S	8	SSE	7	NNE	10	SSE	10	SE	5
21	NNW	10	NNE	12	E	8	N	3	SSE	9	SSE	10	NNE	7	SE	8	SE	2
22	WNW	8	SSE	12	WNW	12	N	9	SE	10	SSE	10	NE	7	SE	9	SE	7
23	NW	4	S	11	SSE	10	N	5	ESE	9	SE	15	ENE	9	SE	13	SSE	10
24	N	8	SSE	11	SSE	12	ESE	2	SSE	12	SE	13	NE	10	SE	20	SE	17
25	NNW	5	SSE	10	SSE	13	NW	3	ESE	7	SSE	9	ESE	9	S	9	SSW	15
26	W	5	N	17	ENE	17	NNE	12	ESE	8	E	11	WSW	8	ENE	10	N	5
27	NNW	14	SSE	9	S	5	N	10	NE	6	NE	8	NW	5	SSE	7	S	7
28	WNW	2	S	6	SE	7	WNW	9	SSW	9	NE	13	N	11	NE	12	ENE	7
29	N	5	S	8	SSE	5	N	10	SE	12	ESE	8	NW	8	NW	10	NE	6
30	SE	2	SSE	8	S	12	NNE	5	WSW	8	S	12	NNE	6	SSE	7	SSE	10
31	NNW	7	SSE	9	S	8	NW	4	SE	10	ESE	8						
Media		6,9		9,8		9,3		7,9		8,6		7,5		7,3		9,9		8,4
	Media mensile: 8,7						Media mensile: 8,0						Media mensile: 8,5					
	OTTOBRE						NOVEMBRE						DICEMBRE					
	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h	Direzione	km/h
1	NNW	11	ENE	4	NE	9	NE	8	NB	3	NE	4	NE	14	ENE	12	NE	10
2	ENE	7	SSE	27	SW	10	N	11	ENE	8	ENE	12	NW	8	NW	5	NW	5
3	WNW	3	SSW	7	W	2	NE	8	NNW	4	WSW	1	NW	3	SW	5	SW	4
4	NW	4	S	8	SW	6	NE	5	NE	6	N	4	NNW	3	SW	4	SW	3
5	NE	5	S	8	SSW	3	E	8	ENE	10	ENE	16	NNE	5	NW	5	NW	5
6	E	5	ENE	7	SSE	22	ENE	10	ENE	8	ENE	2	NNE	11	NE	8	NE	3
7	E	4	SSW	3	SSW	11	ENE	4	W	3	SSE	5	N	8	N	8	N	3
8	SSE	14	SSE	7	SE	8	WNW	5	NE	7	ENE	3	NW	7	NW	3	W	4
9	WSW	7	SW	14	WNW	3	NE	3	SW	7	W	4	NW	6	SW	5	NW	4
10	NW	4	NNW	4	NNW	1	NE	4	ESE	4	ESE	2	N	5	NW	4	NW	5
11	ENE	4	SE	6	SE	4	NW	2	SW	3	SW	2	NW	3	SW	6	NW	3
12	NE	8	SE	9	ESE	5	E	4	E	12	ENE	15	W	6	SW	5	W	4
13	ENE	2	SW	2	SE	11	NW	7	NW	9	WNW	2	NNW	2	NE	5	NNE	7
14	SSW	7	SSW	13	SSW	10	NE	8	NE	4	NNW	5	NNE	10	NNE	6	NNW	6
15	NE	4	W	4	SW	15	NNW	5	ESE	17	NE	6	NW	8	SW	9	N	7
16	NNW	5	SSE	5	SE	2	NE	8	SW	8	NW	5	NNE	7	NW	5	W	8
17	NE	5	ENE	11	NE	6	NE	8	ENE	8	E	7	NNW	3	SSE	3	SSW	3
18	NNW	3	ENE	11	NE	11	NE	11	E	15	E	12	NNW	4	NNW	3	WSW	2
19	NNW	7	ENE	9	ENE	5	N	15	E	14	ENE	12	W	3	SW	4	W	2
20	NE	7	ENE	5	NW	5	ENE	15	ENE	14	NE	7	ESE	2	ENE	2	ENE	4
21	NE	9	NE	6	ENE	7	ENE	7	ENE	6	N	6	NW	4	NW	2	ESE	3
22	ENE	24	ENE	22	ENE	17	NNW	4	SW	6	WSW	4	NW	2	SSW	9	SSW	6
23	ENE	6	ENE	8	ENE	18	E	11	NE	9	NE	10	N	4	NNE	2	E	2
24	NE	11	N	7	NNE	7	NE	5	NNE	3	NW	7	N	10	SSW	10	S	18
25	NE	6	ENE	5	SE	2	N	7	NE	8	NE	6	W	3	S	11	N	3
26	NE	10	E	10	ENE	11	NE	14	NE	11	NE	13	NNW	14	NNW	20	NNE	11
27	NE	8	ENE	7	ENE	6	N	12	NNW	9	NNW	5	NNW	2	W	4	W	4
28	N	9	ENE	10	ENE	7	N	5	NNE	3	ENE	3	NNE	7	NE	5	ENE	2
29	NE	11	NE	7	NE	5	E	16	E	10	ENE	11	N	9	NNW	7	NNW	2
30	NE	10	ENE	10	NE	7	NNW	5	NNW	9	NNW	6	NNW	7	NNW	4	ENE	4
31	ENE	9	ENE	7	ESE	2							NNW	4	NNW	2	N	3
Media		7,4		8,5		7,7		7,8		7,9		8,6		5,9		5,9		4,8
	Media mensile: 7,9						Media mensile: 7,4						Media mensile: 5,5					

ELENCO ALFABETICO DELLE STAZIONI TERMO-PLUVIOMETRICHE

A

Adria	Tm	7,55,67
Adria	Pr	75,143,150,155,162,169,180
Affi	P	74,133,149,161,178
Agordo	Tm	6,35,63
Agordo	Pr	73,111,147,153,159,166,175
Alberoni	Pr	71,76,144,151,156,163,170
Alesio	Pr	71,88,145,151,157,164,172
Ampazzo	Tm	6,14,58
Ampazzo	Pr	71,82,144,151,153,160,171
Andraz (Cernadol)	Tm	6,35,63
Andraz (Cernadol)	Pr	73,110,147,159,175
Andruzza	P	71,88,145,157,172
Aquileia	Pr	72,94,145,152,157,164,173
Arabba	Tm	6
Arabba	Pr	73,110,147,153,159,166,175
Aria	Pr	72,98,146,152,158,165,173
Armi	P	73,118,148,159,176
Artagna	Pr	71,88,145,151,157,164,171
Asiago	Tm	7,46,65
Asiago	Pr	74,128,149,154,160,168,178
Asolo	P	73
Attimis	Tm	6,11,57
Attimis	P	71,78,144,156,170
Auronzo	Tm	6,30,61
Auronzo	Pr	72,106,146,152,158,166,174
Aviano	Pr	72,100,146,152,158,165,174
Aviano (Casa Marchi)	P	72,100,146,158,174
Avosco	Pr	71,84,144,151,156,163,171
Azzano Decimo	P	73,114,147,159,176

B

Badia Polverina	Tm	7,54,64
Badia Polverina	P	74,141,150,162,180
Bagnoli di Sopra	P	74,139,150,179
Barbano	P	72,104,146,158,174
Barolo	Tm	6,29,61
Barolo	P	72,105,146,158,174
Baricetta	Pr	75
Basaldella	P	72,103,146,158,174
Basiglio	P	72
Basovizza	Tm	6
Basovizza	Pr	71
Basiglio del Grappa	Tm	7,40,64
Basiglio del Grappa	Pr	73,120,148,153,160,167,176
Benaglia Terme	P	74,139,150,161,179
Belluno	Tm	6,34,62
Belluno	Pr	73,109,147,153,159,166,175
Belvit	P	72,94,145,157,173
Bernio (Idrovora)	Pr	74,126,148,154,160,168,177
Bevazzana (Idrov. IV Bacino)	Pr	73,115,147,153,159,166,176
Biancade	P	73
Boccafium	Pr	73,118,147,153,159,167,176
Bonifica Vittoria (Idrovora)	Tm	6,23,60
Bonifica Vittoria (Idrovora)	Pr	72,96,145,152,157,164,173
Bonj Barbarighe	Pr	75,141,150,162,180
Bovolenta	Pr	74,136,149,154,161,169,179
Bovolenta	P	74,141,150
Bregliano	P	74

C

Cà Anfoce	Pr	72
Cà Cappellino	P	75
Cà Pasquali (Tre Porti)	Tm	7,44,65
Cà Pasquali (Tre Porti)	Pr	74,127,148,154,160,168,177
Cà Porcia (Idrov. II Bacino)	Pr	73,123,148,154,160,167,177
Cà Selva	Tm	6,26,61
Cà Selva	Pr	72,101,146,152,158,165,174
Cà Viola	Pr	72,95,145,152,157,164,173
Cà Zel	Tm	6,26,61
Cà Zel	Pr	72,101,146,152,158,165,174
Cal di Guk	Pr	74,137,150,161,179
Calvane	Pr	74,129,149,154,160,168,178
Campo d'Albero	P	74,134,149,161,179
Campoformido	P	73,119,148,160,176
Campoformido	Pr	72,102,146,152,158,165,174
Canalutto	P	71
Camporosso in Valcanale	P	71,80,144,156,170
Caorle	Tm	7,39,63
Caorle	Pr	73,116,147,153,159,167,176
Caprio	Tm	6
Caprio	Pr	73,110,147,153,159,166,175
Castel d'Ario	Pr	75,142,150,162,180
Castelfranco Veneto	Tm	7,42,64
Castelfranco Veneto	Pr	73,123,148,160,177
Castelmassa	Tm	7,55,67
Castelmassa	P	75,142,150,162,180
Castelnuovo Veronese	Pr	75
Castelvecchio	Tm	7,50,66
Castelvecchio	Pr	74,132,149,154,161,168,178
Castelvecchio	P	72,92,145,157,172
Cavale Fumane	Pr	74,133,149,161,178
Cavenale Motta	Pr	74,140,150,161,179
Cavazzere	Tm	7,33,67
Cavazzere	Pr	74,140,150,161,179
Cavasso Nuovo	Pr	72,103,146,152,158,165,174
Cave del Predil	Tm	6,12,57
Cave del Predil	Pr	71,81,144,151,156,163,170
Cavazzere	P	73,110,147,159,175
Ceolati	Pr	74,130,149,154,161,168,178
Cergnano Superiore	P	71,78,144,156,170
Cervignano del Friuli	Pr	72,93,145,152,157,172
Cesio Maggiore	Pr	73,111,147
Chialina (Ovaro)	Tm	6
Chialina (Ovaro)	Pr	71
Chiampo	Pr	74,135,149,154,161,168,179
Chies d'Alpago	P	73,108,147,159,175
Chivolis	Pr	72,102,146,152,158,165,174
Chioggia	Tm	7,45,65
Chioggia	Pr	74,127,148,154,160,168,177
Chiusaforte	P	71,85,145,156,171
Cinobio	Tm	6,28,61
Cinobio	P	72,104,146,152,158,165,174
Ciscuria	Pr	71,77,144,151,156,163,170
Cison del Grappa	P	73,119,148,159,176
Cison di Valmarino	Pr	73,112,147,153,159,166,175
Cittadella	Pr	73,123,148,151,160,167,177
Cividale del Friuli	Tm	6,10,57
Cividale del Friuli	Pr	71,80,144,151,156,163,170
Ciant	Tm	6,29,61
Ciant	Pr	72,104,146,152,158,165,174
Cianzello	Pr	71,89,145,151,157,164,172
Ciodici	P	71,80,144,156,170
Codroipo	Pr	72,97,146,152,158,164,173
Colle	P	72,103,146,158,174

Collina	Tm	6
Collina	P	71
Cologna Veneta	Tm	7,51,66
Cologna Veneta	Pr	74,137,150,155,164,169,179
Concordia Sagittaria	Pr	73,115,147,153,159,166,176
Conetta	Pr	74,139,150,155,161,169,179
Corona	P	71,91,145,157,172
Coronar Paradiso	Pr	72,93,145,152,157,164,172
Corona	Pr	73,120,148,153,160,167,177
Cortellazzo (Cà Gambra)	Pr	73,122,148,160,177
Cortina d'Ampezzo	Tm	6,30,62
Cortina d'Ampezzo	Pr	72,106,146,152,158,166,174
Crosara	Tm	7,47,65
Crosara	Pr	74,129,149,157,160,168,178
Curtarolo	P	73,124,148,160,177

D

Degnosa	Tr	6,32,62
Degnosa	Pr	73,108,147,152,159
Diga Cavia	P	73
Diga Collina	Pr	72,105,146,152,158,165,174
Dolaf	P	74,133,149,154,161,168,178
Dossedo	Pr	72
Dronchia	P	71,79,144,156,170
Duaville	Pr	74

E

Este	Tm	7,53,67
Este	Pr	74,138,150,151,158

F

Falade	Tm	6
Falade	P	73
Faro Rocchetta	Pr	74,127,148,151,177
Fauglia	P	72,93,145,157,172
Faner	Tm	7,37,63
Faner	Pr	73,112,147,153,159,166,175
Feruzza	P	74,135,149,161,179
Fiesco Umbertino	Pr	75
Fiumicello	P	72,94,145,157,173
Fiumicino	Pr	73,117,147,153,159,167,176
Flabano	P	72,96,146,157,173
Fontanelle	P	73,116,147,159,176
Forcate di Fontanafredda	P	73,113,147,159,175
Formeniga	P	72,106,146,158,174
Formi Avokri	Tm	6,15,58
Formi Avokri	Pr	71,83,144,151,156,163,171
Formi di Sopra	Tm	6,13,58
Formi di Sopra	Pr	71,82,144,151,156,163,171
Forno di Zoldo	Tm	6,31,62
Forno di Zoldo	Pr	72,107,147,152,158,166,175
Fortogna	Tm	6,31,62
Fortogna	Pr	72,107,147,152,158,166,175
Fossà	Pr	73,117,147,153,159,167,176
Fosse di Sant'Anna	P	74,134,149,161,178
Foza	Tm	7,39,64
Foza	Pr	73,119,148,153,159,167,176
Fralda	Pr	72,99,146,152,158,165,173
Funes	Tr	6,33,62
Funes	Pr	73,108,147,152,159
Furino in Valromana	Tm	6,12,58
Furino in Valromana	Pr	71,81,144,151,156,163,171

G

Gambacaro	P	74,125,148,160,177
Ganes	P	73
Gemona del Friuli	Tm	6,19,59
Gemona del Friuli	Pr	71,87,145,151,157,164,171
Gorgazzo	P	72,100,146,158,174
Gorizia	P	72
Gorizia	Tm	6,11,57
Gorizia	Pr	71,80,144,151,156,163,170
Gosselo	Tm	6,36,63
Gosselo	Pr	73,111,147,153,159,166,175
Gradisca d'Isonzo	P	72
Grado	Tr	6,23,60
Grado	Pr	72,95,145,152,157,164,173
Grazzanà	P	71,87,145,157,171
Gris	P	72,92,145,157,172

I

Isola della Scala	Tm	7
Isola della Scala	Pr	74,140,147
Isola Morosini	P	72
Isola Morosini (Tartarova)	Pr	72
Isola Vicentina	Tm	7,48,66
Isola Vicentina	P	74,131,149,161,178
Istrana	Tm	7,41,64
Istrana	Pr	73,121,146,153,160,167,177

L

La Crosetta	Tm	6,25,60
La Crosetta	Pr	72,100,146,152,158,165,174
Lago di Fimon	Pr	74,137,149,161,179
La Guardia	Pr	73,111,147,153,159,166,175
La Moina	Pr	71,82,144,151,156,163,171
Lambre d'Agai	Pr	74
Lame di Preonico	P	72,99,146,158,173
Lanzoni (Capo Sile)	Pr	73,122,148,154,160,167,177
Lanzani	Pr	74,128,149,157
La Secca	Tr	6,34,62
La Secca	Pr	73,109,147,153,159
Latina	Pr	72,98,146,152,158,165,173
Laurico	Tm	6,22,60
Laurico	P	71,91,145,157,172
Legnago	Pr	74,141,147,162,180
Legnaro	Pr	74,136,149,154,161,168,179
Lignano Sabbiadoro	Tm	6,25,60
Lignano Sabbiadoro	Pr	72,99,146,152,158,165,173
Lomprone	Pr	72
Lonigo	P	74
Lorenzago	P	72
Lozzo Atestino	Tm	7,52,66
Lozzo Atestino	Pr	74,138,150

M

Malafesta	Pr	73,115,147,153,159,166,176
Malborghetto	Tm	6,17,59
Malborghetto	P	71,85,144,156,171
Mandago	Tm	6,28,61
Mandago	Pr	72,103,146,152,158,165,174
Manzano	P	72
Marano Lagunare	Pr	72,95,145,152,157,164,173
Mareon di Zoldo	Tm	6
Mareon di Zoldo	P	72
Mazzingaro	P	73,124,148,160,177

Mestre	Tm	7,43,64
Mestre	Pr	74,125,148,154,160,168,177
Mirano	Tm	7,42,64
Mirano	Pr	73,124,148,160,177
Moggio Udinese	Tm	6,19,59
Moggio Udinese	Pr	71,87,145,151,157,164,171
Mogliano Veneto	P	73,124,148,160,177
Monfalcone	Tm	6
Monfalcone	P	71
Montagnana	Pr	74,138,150,155,161,169,179
Monte Grappa	Tm	7
Monte Grappa	Pr	73
Montebelluna	P	71,77,144,156,170
Montebelluna	Tm	7,40,64
Montebelluna	Pr	73,120,148,153,160,167,177
Montebelluna	Pr	74,132,149,154,161,168,178
Montebelluna	Tm	7,52,66
Montebelluna	Pr	74,138,150,155
Montebelluna	Tm	6,9,57
Montebelluna	P	71,79,144,156,170
Montebelluna	P	71,92,145,157,172
Montebelluna	Tm	6,24,60
Montebelluna	P	72,96,145,152,157,164,173
Montebelluna	Pr	75
Montebelluna	Pr	73,117,147,153,159,167,176
Montebelluna	Pr	71,77,144,151,156,163,170

N

Nervesa della Battaglia	P	73,121,148,153,160,167,177
-------------------------------	---	----------------------------

O

Oderzo	Pr	73,116,147,153,159,167,176
Oliaro	P	73,120,148,160,176
Opicina (Grotta)	Tm	6,8,57
Opicina (Grotta)	Pr	71,76,144,151,156,163,170
Osasco	Tm	6,18,59
Osasco	Pr	71,86,145,151,157,164,171
Osiglia	P	75,142,150,162,180

P

Padova	Tr	7,51,66
Padova	Pr	74,135,149
Palmanova	Pr	72,92,145,152,157,164,172
Paluzza	P	71,84,144,153,171
Papozze	Tm	7
Papozze	P	75
Passo Mauria	Tm	6,13,58
Passo Mauria	P	71,81,144,156,171
Paularo	Tm	6,16,58
Paularo	Pr	71,84,144,151,156,163,171
Pedavena	Tm	6,36,63
Pedavena	Pr	73,112,147,153,159,166,175
Perarolo di Cadore	Tm	8
Perarolo di Cadore	Pr	72
Perarolo di Cadore	Pr	71,83,144,151,156,163,171
Pesariis	Pr	74
Pieve di Cadore	Pr	72
Pieve di Soligo	P	73
Pizzano	Tm	6,20,59
Pizzano	Pr	71,89,145,151,157,164,172
Piombino Dese	Tm	7
Piombino Dese	Pr	73,123,148,154,160,167,177
Piombino Dese	Pr	74,136,149,154,161,169,179
Piombino Dese	P	72,95,145,157,173

Poffabro	Pr	72,102,146,152,158,165,174
Poggione del Carso	Tm	6
Poggione del Carso	Pr	71
Ponte della Delizia	P	73,113,147,159,175
Ponte Raoli	Tm	6,27,61
Ponte Raoli	Pr	72,102,146,152,158,165,174
Pontebba	Tm	6,17,59
Pontebba	Pr	71,85,145,151,156,163,171
Pontebba	Pr	72
Pordenone	Tm	7,37,63
Pordenone	Pr	73,114,147,153,159,166,175
Pordenone (Consejo)	Pr	73,114,147,153,159,166,175
Pordenone (Idrovaia)	Pr	73,122,148,154,160,167,177
Pontebba	Tm	7,38,63
Pontebba	Pr	73,115,147,153,159,166,176
Pozza	Pr	74,126,149,154,160,168,178
Pozzo	P	71
Pozzo	Tm	6
Pozzo	P	71
Precedino	Tm	6
Precedino	Pr	72
Precedino	Pr	72
Precedino	Pr	72
Pulfero	Pr	71,79,144,151,156,163,170

R

Ravenna	P	72,104,146,158,174
Ravenna	Tm	6
Ravenna	Pr	71
Ravenna	P	71,83,144,156,171
Ravenna	Tm	7,49,66
Ravenna	Pr	74,132,149,154,161
Rezia	Tm	6,19,59
Rezia	Pr	71,86,145,151,157,164,171
Rivarola	P	72,98,146,158,173
Rivolta	Tm	6
Rivolta	P	72
Rivolta	P	72,96,145,157,173
Rizzi	P	71,90,145,157,172
Roncadin	Tr	6,32,62
Roncadin	Pr	73,108,147,152,159
Rosara di Codrigo	Pr	74,126,148,154,160,168,177
Roverbella	P	75
Roverè Veronese	Tm	7
Roverè Veronese	Pr	74,134,149,154,161,168,179
Rovigo	Tm	7,54,67
Rovigo	Pr	75,142,150,162,180
Rubbia	P	73,119,148,160,176

S

Sacile	Pr	72,101,146,152,158,165,174
Sadocca	Tm	7,56,67
Sadocca	Pr	75,143,150,162,180
Saletto di Fiume	Tm	7,41,64
Saletto di Fiume	Pr	73,122,148,154,160,167,177
Saletto di Raccolana	Tm	6,18,59
Saletto di Raccolana	P	71,86,145,157,171
Sammarco	P	71,91,145,157,172
San Daniele del Friuli	Pr	71,89,145,151,157,164,172
San Donà di Piave	Pr	73,117,147,153,159,167,176
San Fior	Pr	72,106,146,152,158,162,174
San Francesco	Pr	71,88,145,151,157,164,172
San Giorgio al Tagliamento	Tm	7
San Giorgio al Tagliamento	Pr	73
San Giorgio di Nogaro	Pr	72,93,145,152,157,164,172
San Leonardo	Pr	72,105,146,152,158,165,174
San Lorenzo di Sodeglio	P	72

San Martino al Tagliamento	P	71,90,145,157,172
San Nicolò di Lido	Tm	7,45,65
San Nicolò di Lido	Pr	72,127,148,154,160,168,177
San Pelagio	P	71
San Pietro in Cariano	P	74,133,149,161,178
San Quirino	P	72,105,146,158,174
San Vito al Tagliamento	Pr	73,113,147,153,159,166,175
San Vito di Cadore	Pr	72
San Volfango	P	71,79,144,156,170
Sandrigio	P	74,130,149,160,178
Sant'Antonio di Tortal	Pr	73,109,147,153,159,166,175
Santa Croce del Lago	Tm	6,33,62
Santa Croce del Lago	Pr	73,109,147,153,159,166,175
Santa Margherita di Codavigo	Pr	74,136,149,154,161,169,179
Santo Stefano di Cadore	Tm	6
Santo Stefano di Cadore	Pr	72
Sappada	Tm	6
Sappada	Pr	72
Sauris	Tm	6,14,58
Sauris	Pr	71,82,144,151,156,160,171
Schio	Pr	74,130,149,154,161,168,178
Seren del Grappa	Tm	6
Seren del Grappa	Pr	73
Sernaglia di Soligo	P	73,113,147,159,175
Servola	Tm	6
Servola	Pr	71
Sesto al Reghena	Tm	7,38,63
Sesto al Reghena	P	73,114,147,159,176
Soave	P	74,135,149,161,179
Somprade	P	72
Sospirolo	P	73
Soverzene	Tm	6
Soverzene	Pr	73,107,147,159,175
Spilimbergo	P	71,90,145,157,172
Staffolo	Pr	73,118,148,153,159,167,176
Stanghella	P	74,139,150,158
Staro	Pr	74,130,149,154,160,168,178
Stolizza	Pr	71,86,145,151,157,163,171
Stra	Tm	7,43,64
Stra	Pr	73,125,148,154,160,167,177
Stupizza	P	71,78,144,156,170

T

Talmezzano	Tm	6,24,60
Talmezzano	Pr	72,97,146,173
Tarvisio	Tm	6,11,57
Tarvisio	Pr	71,81,144,151,156,163,170
Tavagnacco	Tm	6,21,59
Tavagnacco	Pr	71,90,145,152,157,164,172
Termine	Pr	73,118,148,153,159,167,176
Thiene	Tm	7,47,65
Thiene	Pr	74,131,149,178
Timau	Tm	6,15,58
Timau	Pr	71,84,144,151,163,171
Tolmezzo	Tm	6,16,58
Tolmezzo	Pr	71,85,144,151,156,163,171
Tonazza del Cimone	Tm	7,46,65
Tonazza del Cimone	Pr	74,128,149,154,160,168,178
Torretta Veneta	Pr	75
Torviscosa	Tm	6,22,60
Torviscosa	P	72,94,145,157,173
Tramonti di Sopra	Tm	6,27,61
Tramonti di Sopra	Pr	72,101,146,152,158,165,174
Travesio	P	71,89,145,157,172
Tregnago	P	74
Treschè Conca	Pr	74,129,149,160,178
Treviso	Tr	7
Treviso	Pr	73,121,148,160,177

Trieste	Tr	6,8,57
Trieste	Pr	71,76,144,151,156,170
Turrida	P	72,97,146,157,173

U

Ucoana	Pr	71,76,144,151,156,163,170
Udine	Tm	6,21,60
Udine	Pr	71,91,145,152,157,164,172

V

Valdagno	P	74,132,149,158
Valle Aversa	Tm	7
Valle Aversa	Pr	74,126,148
Val Lomana	P	72,99,146,158,173
Valdobbiadene	Pr	73,112,147,175
Val Fontana	P	72
Vernio	Pr	72,98,146,152,158,165,173
Veduggio	Tm	6,9,57
Veduggio	P	71,77,144,156,170
Velo d'Antico	P	74,129,149,160,178
Venezia (Is. Cavanis)	Tm	7,44,65
Venezia (Is. Cavanis)	P	74,125,148,160,177
Venzone	Pr	71,87,145,151,157,164,171
Verona	Tm	7,50,66
Verona	Pr	74,134,149,161,178
Verna	Pr	72
Vicenza	Tm	7,49,66
Vicenza	Pr	74,131,149,161,178
Villa Bacino	Pr	73,116,147,153,159,166,176
Villacaccia	P	72,97,146,158,173
Villafraanca Veronese	Pr	74,140,150,162,179
Villafraanca	P	71,83,144,156,171
Villaverde	Tm	7,48,65
Villaverde	Pr	74,131,149,154,161,168,178
Villorba	Pr	73,121,148,153,160,167,177
Vodo	Pr	72

Z

Zavio	Tm	7
Zavio	Pr	74
Zompina	P	71,78,144,156,170
Zoppè di Cadore	P	72,107,147,158,175
Zovencolo	Pr	74,137,149,154,161,169,179
Zuccarello (Idrovo)	Pr	74,126,148,154,160,168,177